

HP DeskJet 815C シリーズ

ユーザーズ・ガイド

Macintosh 版 USB/AppleTalk 接続

HP DeskJet プリンタ ユーザーズガイド Macintosh 版 USB/AppleTalk 対応

815C シリーズ

日本語



商標について

Apple、Appleのロゴ、AppleTalk、ColorSync、ColorSyncのロゴ、EtherTalk、LaserWriter、LocalTalk、Mac、Macintosh、Macintosh Quadra、Monaco、New York、PowerBook、Power Macintosh、QuickDraw、StyleWriter、TrueType は、米国およびその他の国における Apple Computer、Inc.の登録商標または商標です。

Finder、Extensions Manager、OneScanner は、Apple Computer, Inc. の商標です。

Classic は、Apple Computer, Inc. にライセンスされている登録商標です。

本書に記載されているその他の会社名および商品名は、該当各社の商標です。本書で言及しているサードパーティ製の製品名は、情報伝達の目的で使用されているもので、いかなる推薦や推奨を目的とするものではありません。Neither Infowave Wireless Messaging Inc. (以下 Infowave 」と称する)、Apple Computer Inc.、(以下「Apple」と称する)、Hewlett-Packard Company(以下「HP」と称する)各社は、本製品の使用結果に関する一切の責任をいたしかねます。

注意

ここに掲載されている情報は、予告無しに変更されることがあります。 Infowave、Apple、HP 各社は、本書に関して特殊目的に対する適合性、市場性などについて、一切の保証をいたしかねます。

また、Infowave、Apple、HP 各社は、本書の提示、作用、および使用から生ずるエラー、および、偶発的または間接的障害に関して、一切責任を負わないものとします。

贫

本書の内容の一部または全部を、無断でコピーしたり、他のプログラム言語に翻訳すること は法律で禁止されています。

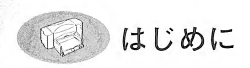
著作権

Copyright[©] 1998 by Infowave Wireless Messaging Inc. 一部の著作権の所有:Copyright[©] Apple Computer, Inc., 1998 一部の著作権の所有:Copyright[©] Hewlett Packard Company, 1998. All rights reserved.

目次

第1章	プリンタの準備 1	
	Step 1: プリンタを箱から取り出す	. 1
	Step 2: $"$ $"$ $"$ $"$ $"$ $"$ $"$ $"$ $"$ $"$. 2
	Step 3: 電源コードをつなぐ	
	Step 4: プリントカートリッジを取り付ける	
	Step 5: プリンタに用紙をセットする	
	Step 6: \mathcal{I}	
	Step 7: プリンタを選択する	
	Step 8: プリントカートリッジの位置調整をする	
	1	1 2
第2章	プリンタソフトウェアの使用	
	標準のドキュメントをプリントするための基礎知識	
	特殊なプリント設定の説明	
	デスクトップ・プリンタ	
	[プリント] ダイアログボックスのオプション	
	「バックグラウンドプリント」オプション	
	バックグラウンドプリントの監視と管理	. 24
第 3 章	プリント方法	
	用紙について	30
	カスタムの透かし模様	
	プリント設定のカスタマイズ	
	写真をプリントする	
	封筒にプリントする	
	ラベルにプリントする	43
	はがきやカードにプリントする	44
	定型外のカードにプリントする	45
	OHP フィルムにプリントする	
	ポスターにプリントする	
	バナーにプリントする	49
第 4 章	プリントカートリッジの取り扱い	
NO 1 4-	プリントカートリッジの使用	52
	プリントカートリッジの交換手順	
	プリントカートリッジの保管方法	
	プリントカートリッジの位置調整	
	プリントカートリッジの清掃	
	インクを詰め替えたプリントカートリッジの	
	使用による損傷	60

第 5 章	お困りのときに	
	トラブルシューティング	61
	つまった用紙を取り除く	67
	カストマ・サポート	68
第6章	プリンタとサプライ品について	
	プリンタのメンテナンスについて	72
	プリンタの効率を高める	72
	余白の最小値	
	サプライ品とアクセサリのご注文について	
	ユーザーズガイド (Macintosh 版)	77
	用紙	78
付録 A	仕様	
付録 B	規制に関する通知	
11:27 -	FCC 規定 (米国)	82
		85



HP DeskJet プリンタをお買い上げいただき、ありがとうございます。本書には、プリンタのセットアップ手順と操作方法の説明が記載されています。

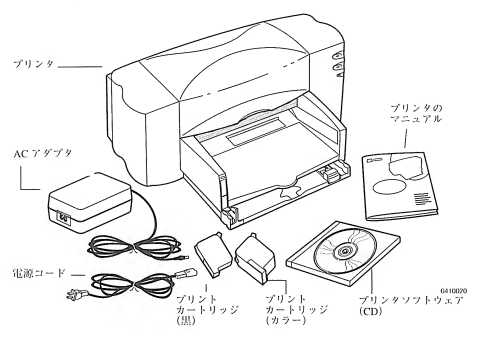
HP DeskJet プリンタの機種

本製品に付属のソフトウェアは、以下の機種の HP DeskJet をサポートしています。

• HP DeskJet 815C シリーズ・プリンタ

箱の中身

まず最初に箱の中身を確認してください。万一、何かが不足している場合には、販売店または HP カストマ・サポート・センタまでご連絡ください。(HP カストマ・サポート・センタの電話番号は、68 ページの「カストマ・サポート」に掲載されています。)





メモ:HP DeskJet815C をコンピュータに接続するには別売りの USB - USB プリンタ・ケーブルが必要です。

HP DeskJet プリンタの特長

- HP DeskJet プリンタは、USB ケーブルを使用して、MacOS が動作するコンピュータに接続できます。
- HP DeskJet プリンタは、普通紙にも高画質なカラーグラフィックスおよびテキストをプリントすることができます。
- 給紙トレイには用紙を 100 枚までセットできます。封筒の場合は 15 枚、カードは 30 枚、ラベルは 25 枚まで給紙できます。

必要なシステム

プリンタソフトウェアをインストールするには、以下のいずれかのシステムが必要です。

USB ケーブルで接続する場合:

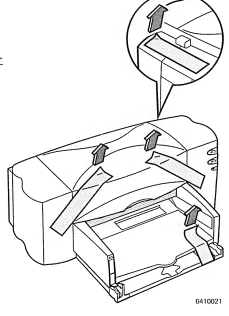
- USB ポートを装備し、MacOS を搭載した PowerPC コンピュータ
- MacOS バージョン 8.1 以降
- 32 MB 以上のメモリ
- 8 MB 以上の空き容量のあるハードディスク (プリンタソフトウェアのインストール用)

インストーラを実行すると、ご使用のシステムが上記の条件を満たしているかどう かが自動的に確認されます。

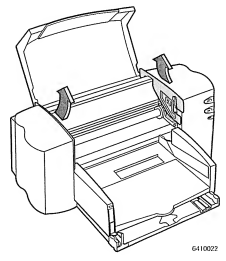
プリンタの準備

Step 1: プリンタを箱から 取り出す

1 梱包材を取り出し、プリンタの外側に付いているテープをはがします。



- **2** 上部カバーを開けて、プリンタ内部に ある2つのプラスチック製保護材を取 り出します。
- 3 上部カバーを閉じます。



Step 2: プリンタソフトウェアをインストールする

HP DeskJet プリンタをご使用になる前に、まず、ご使用になるすべてのコンピュータにプリンタソフトウェアをインストールしてください。

プリンタソフトウェアは、プリンタに付属の CD に収録されています。

Apple 社製 QuickDraw GX ソフトウェアをご使用の場合には、オフにしてください。 HP DeskJet プリンタは、QuickDraw GX とは互換性がありません。

メモ:システムソフトウェアをアップグレード (例: MacOS 8.1 から 8.5 にアップグレード) した場合には、プリンタソフトウェアもインストールしなおしてください。

ソフトウェアのインストール

1 MacOS コンピュータにインストールされているウィルス検出用アプリケーションをオフにします。

そうでないと、インストール中に問題が発生することがあります。ウィルス検出 用アプリケーションは、インストール終了後にオンに戻すことができます。 (ウィルス検出用アプリケーションをオフにする方法について詳しくは、ご使用 のアプリケーションに付属のマニュアルを参照してください。)

2 CD-ROM ドライブにソフトウェア CD を挿入します。

必要に応じて、「HP DeskJet 800 シリーズ (USB/AT)」 CD-ROM ディスクのアイコンをダブルクリックして開きます。 (CD-ROM の画面がデスクトップに自動的に開く場合もあります。)

- **3** [HP DeskJet Mac インストーラ] をダブルクリックして起動します。
- **4** 「HP DeskJet 800 シリーズ (USB/AT)」ダイアログボックスが表示されたら、[続ける] をクリックします。

重要!インストーラを起動すると、ご使用のシステムに正しいバージョンのシステムソフトウェアがインストールされているか、また、十分なメモリがあるかどうか、ハードディスクには十分な空き容量があるかどうかなどの点が自動的に確認されます。ご使用のシステムに問題がある場合には、どこに問題があるのかを示すためのメッセージが表示されます。システムソフトウェアのバージョンやメモリ量に問題がある場合には、それらの問題を解決するまでプリンタソフトウェアをインストールすることはできません。システムソフトウェアやメモリは、Apple 認定販売代理店にてお求めください。

5 ソフトウェア使用許諾同意書をお読みになり、[同意]をクリックしてください。

メモ:同意されない場合には、[同意しない]をクリックしてください。[同意しない]をクリックすると、インストールが中止されます。

6 「HP DeskJet Mac インストーラ」ダイアログボックスで [インストール] をクリックします。

プリンタソフトウェアのインストールが開始されます。ステータスボックスには、インストールの進行状況が表示されます。

7 インストールが完了したことを知らせるメッセージが表示されたら、**[再起動]** をクリックします。

コンピュータが再起動されます。

インストールのトラブルシューティング

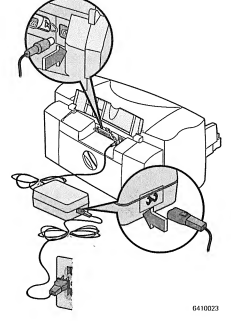
インストールを完了できない場合には、警告メッセージが表示されます。以下は一般的な問題の解決方法です。

- 本製品を使用するために必要なハードウェアおよびシステムソフトウェアがそ ろっていない場合には、何が不足しているのかを知らせるためのメッセージが 表示されます。
- ウィルス検出用ソフトウェアがオフになっていなかった場合には、2 ページの 「プリンタソフトウェアをインストールする」を参照し、インストールしなおしてください。

3

Step 3: 電源コードをつなぐ

- 1 プリンタの背面にあるコネクタカバーを上に開きます。
- **2** AC アダプタのコードをプリンタの背面にあるコネクタにしっかりと差し込みます。
- **3** 電源コードをACアダプタに差し込みます。
- **4** 電源コードのもう一方の端をコンセントに差し込みます。



メモ:プリンタの電源のオンとオフを切り替えるときには、プリンタの前面にある電源ボタン () を必ず使用してください。電源コードを引き抜いたり、パソコン用のタップやコンセントのスイッチを使って電源のオンとオフを切り替えると、プリンタを傷めるおそれがあります。



Step 4: プリントカートリッジを取り付ける

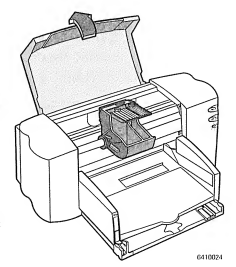
1 電源ボタン () を押して、プリンタの電源をオンにします。

電源ランプ () が点灯し、プリントカートリッジ・ランプ () が点滅します。

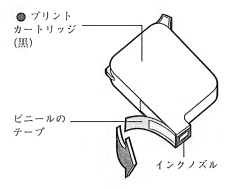
2 上部カバーを開けます。

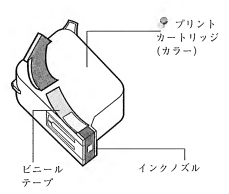
プリントカートリッジホルダが中央 に移動します。

- **3** プリントカートリッジをパッケージ から取り出します。
- **4** 黒のプリントカートリッジとカラー のプリントカートリッジについた保 護テープを静かにはがします。



メモ:インクノズル部分や銅製の電極部分には手を触れないように十分注意してください。また、銅製の電極は絶対にはがさないでください。プリントカートリッジが正常に動作するために必要な部品です。



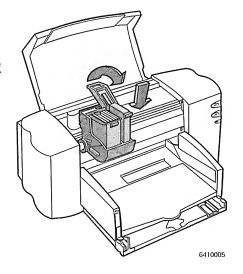


5 プリンタ内部のプリントカートリッジホルダのラッチを上げます。プリント カートリッジに付いている銅製の電極部分がプリンタの奥に向くように縦に持 ち、プリントカートリッジホルダにしっかりと差し込みます。

右側のプリントカートリッジホルダに黒のプリントカートリッジを差し込み、 左側のプリントカートリッジホルダにはカラーのプリントカートリッジを差し 込んでください。両方のプリントカートリッジが取り付けられていないとプリ ンタは動作しません。

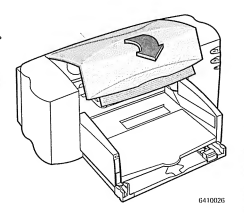
6 ラッチを閉じます。

プリントカートリッジホルダを押し 下げると、パチンという音がして固定 されます。



7 上部カバーを閉じます。

プリントカートリッジ・ランプ [○] がしばらく点滅し、消えます。 (プリントカートリッジホルダがプリンタの右側の所定の位置に戻る音が聞こえます。)



メモ: プリントカートリッジ・ランプ が点滅したままの状態であったり、プリントカートリッジホルダが有側の所定の位置に戻らない場合には、両方のプリントカートリッジをいったん取り出してから、もう一度入れなおしてください。一方のプリントカートリッジのインクが切れた場合は、新品のプリントカートリッジと交換してください。交換用の新しいプリントカートリッジが手元にない場合には、プリントカートリッジ・フォルダに空のプリントカートリッジを入れたままにしておいてください。両方のプリントカートリッジが取り付けられていないとプリンタは動作しません。

なるべく、予備のプリントカートリッジを常時用意しておくようにしましょう。また、プリントカートリッジをご購入の際は、製品番号をご確認のうえ適切なプリントカートリッジをお買い求めください。本製品用に特別に開発された以下のプリントカートリッジをご利用いただくと、常に鮮明でシャープなイメージのプリントをお楽しみいただけます。

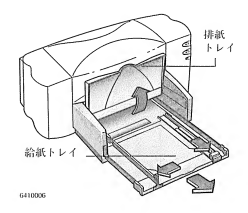
HP DeskJet 815C 用プリントカートリッジ:

- 黒:HP 51645 シリーズ
- № カラー: HP C1823 シリーズ

Step 5: 用紙をセットする

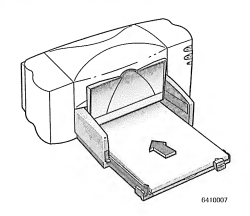
1 下段の給紙トレイを引き出し、用 紙幅および用紙長調節レバーを 外側にずらします。

> 上段の排紙トレイを上に折りた たむと給紙トレイが見やすくな ります。



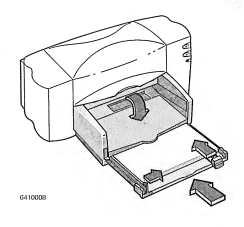
メモ:一般的な普通紙を使ってきれいにプリントすることもできますが、HP専用紙は当社のインクとプリンタ用に特別に開発されています。用途に合わせて用紙の種類をお選びください。HP専用紙は、ほとんどのOA関連売り場でお買い求めになれます。詳細については、34ページの「プリント設定のカスタマイズ」を参照してください。

- 2 パッケージから用紙の束を取り出します。(異なるサイズや種類の用紙を混ぜないでください。) 平らな台の上で用紙の端をきれいにそろえます。
- 3 給紙トレイに、用紙の印刷面を下 にして差し込みます。一度にセッ トする用紙は、厚さが 10mm (3/8 インチ) を超えない枚数にしてく ださい。
- **4** 用紙がトレイの奥に突き当たるまで差し込んでください。



- 5 用紙幅および用紙長調節レバーを 用紙の側面にぴったり合わせます。 用紙長調節レバーを押しすぎて用 紙が曲がってしまわないように注 意してください。
- **6** 給紙トレイを押し込んで所定の位置へ戻します。

排紙トレイが上に折りたたんである場合は、元の位置まで下げてください。



印刷面を下に向ける

ほとんどの用紙には裏表があります。特に、コーティング加工されている用紙や特殊加工されている用紙は裏と表を間違えないように注意してください。通常はパッケージに印刷面が示されています。用紙の印刷面(表)を下に向けて給紙トレイにセットしてください。

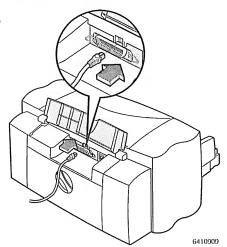
追加情報:

小さい用紙のセット方法については、44 ページの「はがきやカードにプリントする」を参照してください。バナー用紙のプリント方法については、49 ページの「バナーにプリントする」を参照してください。いろいろなサイズの用紙を使用する場合は、34ページの「プリント設定のカスタマイズ」を参照してください。

Step 6: プリンタをコンピュータにつなぐ

USB - USB ケーブルを使って接続する

- コンピュータの電源が、オンになっていることを確かめます。
- **2** プリンタの背面にあるコネクタカ バーを上に開きます。
- **3** USB ケーブルの一方の端ををプリ ンタの USB ポートに差し込みます。
- **4** ケーブルのもう一方の端をコン ピュータの USB ポートに差し込み ます。



Step 7: プリンタを選択する

セレクタで HP DeskJet プリンタを選択する方法は、ご使用の Macintosh とプリンタ が USB で接続されているのか、または EtherTalk で接続されているのかによって異なります。

プリンタの選択方法:USB 接続の場合

- 1 コンピュータとプリンタの電源がオンになっていることを確かめます。
- **2** [Apple] メニューから [セレクタ] を選択します。
- **3** セレクタウインドウの左側の部分でDJ 8XX USB/AT プリンタのアイコンを選択します。
- **4** 右側の部分で DeskJet 815C を選択します。
- 5 セレクタの左上のクローズボックスをクリックして閉じます。

1

Step 8: プリントカートリッジの位置調整をする

このステップがプリンタ準備の最終段階です。プリントカートリッジの位置調整 を実行して最高画質のプリントをお楽しみください。この操作は、プリントカート リッジを交換したら、必ず行ってください。

- 1 給紙トレイに用紙がセットされていることを確かめます。
- **2** 給紙トレイの用紙調節レバーが用紙の端にぴったり合っていることを確かめます。
- **3** プリンタの電源をオンにします。緑の電源ボタン \bigcirc がオンになっているはずです。
- **4** プリンタソフトウェアと一緒にインストールされた「お読みください」ファイルを開きます。
- 5 [ファイル] メニューから [プリント] を選択します。
- **6** ダイアログボックスが表示されたら、ポップアップメニューから [バックグラウンドプリント] を選択します。
- **7** [フォアグラウンド] ボタンをクリックします。

メモ:フォアグラウンドプリントが選択されていないと、プリントカート リッジの位置調整を実行できません。

- 8 ポップアップメニューから [メンテナンス] を選択します。
- 9 [プリントカートリッジの位置調整] チェックボックスを選択します。
- 10 [プリント] ボタンをクリックします。
- 11 プリントされたページのパターンを調べます。
- **12** 最も正確な水平および垂直方向の線を表す番号と文字を選択します。[OK] を クリックします。

指定した番号と文字に基づいて、次のページに同様のパターンがプリントされます。

- **13** 2 ページめのパターンに問題がなければ、[続行] をクリックします。そうでない 場合には、[再調整] をクリックします。
- **14** [続行]をクリックしたら、ダイアログボックスが閉じるまで[OK] をクリックします。

以上で、プリントカートリッジの位置調整が完了しました。

2プリンタソフトウェアの使用

プリンタには 2 つのボタンがついていますが、コンピュータにインストールされているアプリケーションやプリンタソフトウェアを使ってプリンタをコントロールします。

標準のドキュメントをプリントするための基礎知識

ここで説明する標準のドキュメントは、以下のすべての条件を満たしているドキュメントです。

- 標準のページサイズ (北米は US レター、ヨーロッパおよびアジアは A4)
- 普通紙
- 縦向き
- ノーマル・モードの印刷品質

セレクタで HP DeskJetプリンタを選択し(第1章を参照)、プリンタには標準サイズの用紙がセットされている場合には、以下の簡単な手順でプリントを実行できます。

1 ドキュメントがアクティブなウインドウに表示されている状態で、[ファイル] メニューから [プリント] を選択します。

画面に「プリント」ダイアログボックスが表示されます。

2 [プリント] ボタンをクリックします。

ドキュメントがプリントされます。バックグラウンドプリントをオンにしておくと、プリント中も別の作業を続けることができます。また、プリント待ちのドキュメントを監視したり、管理することもできます。詳しくは、24ページの「バックグラウンドプリントの監視と管理」を参照してください。



特殊なプリント設定の説明

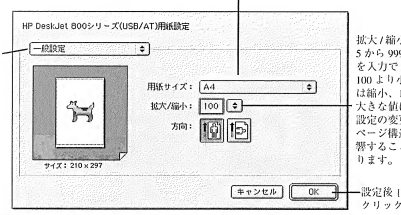
1 セレクタで HP DeskJet プリンタが選択されていることを確認してください。

HP DeskJet プリンタの選択方法について詳しくは、11 ページの「プリンタを選 択する」を参照してください。 HP DeskJet を選択してから、別のプリンタを使 用していない場合には、再度選択する必要はありません。別のプリンタに切り替 える方法について詳しくは、19ページの「別のプリンタに切り替える」を参照 してください。

- 2 用紙または封筒をプリンタにセットします(第3章、「プリント方法」を参照)。
- 3 プリントするドキュメントがアクティブな状態で、「ファイル」メニューから [用紙設定] を選択します。
- **4** 次のダイアログボックスで設定を変更します。

このポップアップメニューを使用して、 給紙トレイにセットした用紙サイズを指

このポップアップ メニューから「诱 かし模様〕を選択 すると、各ページ に透かし模様を入 れることができる。



拡大/縮小には、 5 から 999 の数値 を入力できる。 100 より小さい値 は縮小、100より 大きな値は拡大。 設定の変更は ページ構造に影 響することがあ

-設定後 (OK) を クリックします。

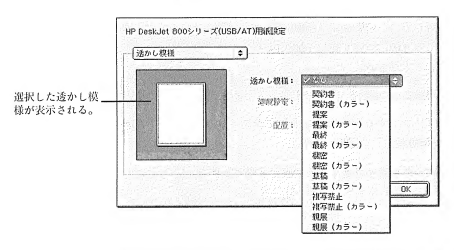
- 「用紙サイズ」ボップアップメニューから、用紙サイズを選択します。
- 必要に応じて、[拡大/縮小] オプションを設定します。
- 横向きまたは縦向きを選択します。

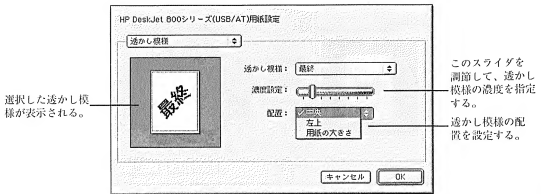
重要! 給紙トレイにセットした用紙や封筒のサイズを正しく指定してくだっ さい。このダイアログボックスで用紙サイズを変更した場合には、ドキュメ ントを見直して、ページ区切りが変わっていないことを確認してください。 定型外の用紙サイズについて詳しくは、34ページの「特別なサイズの用紙に プリントする」を参照してください。



5 透かし模様を入れて印刷したい場合は、メインのポップアップメニューから[透かし模様]を選択します。

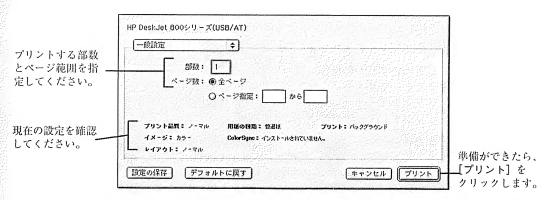
「透かし模様」ポップアップメニューから適切な透かし模様を選択し、[濃度設定] と[配置]を設定します。



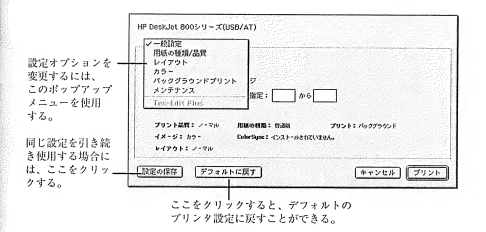




6 [ファイル] メニューから [プリント] を選択し、ダイアログボックスで設定を変更します。



その他のオプションを表示するには、メインのポップアップメニューを使用します。



メモ:すべてのパネルの設定内容をデフォルトに設定するには、[設定の保存]をクリックします。「プリント」ダイアログボックスで [デフォルトに復帰] ボタンをクリックすると、すべてのパネルの設定がオリジナルの設定に戻ります。部数、ページ指定、カートリッジのクリーニング・オプション、カートリッジの位置調整オプションは保存されません。アプリケーション側の設定も保存できません。

7 設定を確認したら、[プリント]をクリックします。
[プリント]ボタンはすべてのパネルで使えるようになっています。



デスクトップ・プリンタ

Finder からドキュメントをプリントするには、以下の2つの方法があります。デスクトップ・プリンタは、一度に複数のドキュメントをプリントしたり、すでに作成済のドキュメントをプリントする場合に便利です。デスクトップ・プリンタの操作手順:

- 1 以下のいずれかの操作を行います。
- プリントするドキュメントのアイコンを使用するプリンタの「デスクトップ・ プリンタ|アイコンにドラッグします。

または

 プリントするドキュメントのアイコンを選択して、[ファイル] メニューから [プリント] を選択します。ドキュメントは、HP DeskJet プリンタからプリント されます。詳しくは、19 ページの「別のプリンタに切り替える」を参照してく ださい。

「プリント」ダイアログボックスが表示されます。

2 設定を確認し、[プリント] ボタンをクリックします。

メモ:バックグラウンドプリントをオンにしておくと、プリント中も別の作業を続けることができます。また、プリント待ちのドキュメントを監視したり、管理することもできます。詳しくは、24ページの「バックグラウンドプリントの監視と管理」を参照してください。

デスクトップ・プリンタ・アイコンの作成、削除、操作

デスクトップ・プリンタを作成するには、セレクタで HP DeskJet プリンタを選択します。セレクタを閉じると、デスクトップにアイコンが表示されます。

HP DeskJet プリンタの「デスクトップ・プリンタ」アイコンでは次の操作を行うこともできます。

• アイコンの削除: アイコンをごみ箱にドラッグします。ただし、HP DeskJet プリンタを使用中に、その「デスクトップ・プリンタ」アイコンを捨てることはできません。

「メモ:デスクトップには、常にデスクトップ・プリンタ・アイコンをおいて おく必要があります。最後のアイコンを捨てた場合には、即座に新しいアイ コンを作成してください。

• アイコンの名前変更: デスクトップ・プリンタの名前を変更する手順は、その他のアイコンの名前を変更するときと同じです。名前をハイライトし、新しい名前を入力します。ただし、これはアイコンの名前だけを変更するための操作で、HP DeskJet プリンタの名前を変更するものではありません。



- アイコンの移動: アイコンは、画面上の任意の位置にドラッグすることができます。
- アイコンのエイリアスの作成: その他のアイコンのエイリアスを作るときと同様の手順です。まず、アイコンを選択し、[ファイル] メニューから [エイリアスを作る] を選択すると、デスクトップ・プリンタのエイリアスを作成することができます。作成したエイリアスは、デスクトップ上の任意の位置、またはデスクトップ以外の場所に移動することができます。

デスクトップ・プリンタ・アイコンを見てプリンタのステータスを判断する

「デスクトップ・プリンタ」アイコンを見るだけで、プリンタのステータスがわかります。



アイドル状態 (非デフォルト・プリ ンタ)



プリント停止中 (デフォルト・プリンタ)



アイドル状態 (デフォルト・プリンタ)



エラー発生 (デフォルト・プリンタ)



プリント中 (デフォ ルト・プリンタ)



使用不可または未接続

別のプリンタに切り替える

複数のプリンタがある場合には、使用するプリンタを選択してください。選択した プリンタは、デフォルト・プリンタと呼ばれます。デフォルト・プリンタを変更す るには、以下の3つのいずれかの操作を実行してください。

- セレクタを使ってプリンタを選択する:使用するプリンタの「デスクトップ・プリンタ」アイコンがない場合には、セレクタを使ってプリンタを選択します(18ページの「デスクトップ・プリンタ」を参照)。指定のプリンタがデフォルト・プリンタになります。
- プリントするドキュメントを「デスクトップ・プリンタ」アイコンにドラッグする:「プリンタ」アイコンにドキュメントをドラッグすると、そのプリンタがデフォルト・プリンタになります。詳しくは、18 ページの「デスクトップ・プリンタ」を参照してください。
- デスクトップ・プリンタ・アイコンを使って、プリンタを選択する:即座にプリントしない場合でも、次の手順でデフォルト・プリンタを選択することができます。
- **1** 適切な HP DeskJet のデスクトップ・プリンタ・アイコンをクリックします。

画面の一番上のメニューバーに [プリンタ] メニューが表示されます。

2 [プリンタ] メニューから [省略時プリンタ] を選択します。

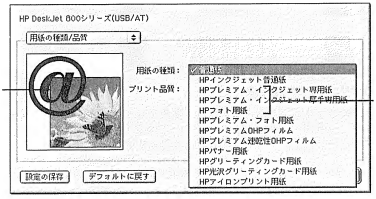
別のプリンタを選択するまでは、このプリンタにプリントジョブが送信されます。

別のプリンタに切り替えた場合には、プリントを実行する前に、ドキュメントのレイアウトが変わっていないかどうかを必ず確認してください。

「プリント」ダイアログボックスのオプション

以下は、「プリント」ダイアログボックスで設定できるオプションの説明です。用紙の種類/品質、レイアウト、カラー、バックグラウンドプリント・オプションについて説明します。

「用紙の種類/品質」オプション



最りはを 高トにはを 高い、選連のコレスを、一次であり、「一次であり、「一次であり」を でるいった。 でるに、「一次でるい」であり、「一次であり」であり、「一次であり」であり、「一次であり、「一次であり、「一次であり、「一次であり、「一次であり、「一次であり、「一次であり、「一次であり、「一次であり、「一次であり、「一次であります。」に、「一次では、「一次では、「一次では、「一次であります。」に、「一次では、「一次では、「一次であり、「一次では、「一次であり、「一次であり、「一次では、」」では、「一次では、「)では、「一次では、「では、「では、」では、「では、「では、」では、「

れる。

メージの変化を 確認する。

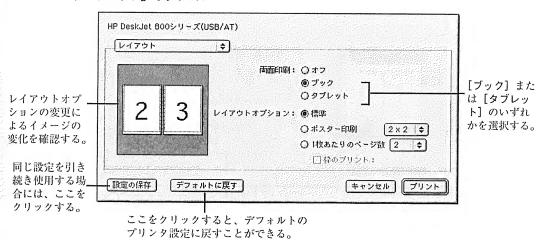
品質オプション

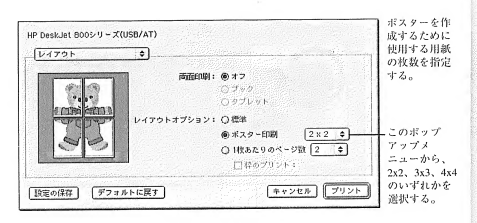
の変更によるイ

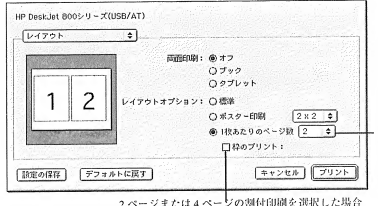
プリンタソフトウェアの使用



「レイアウト」オプション







2 ページまたは 4 ページの割付印刷を選択した場合 には、このチェックボックスをクリックしてページ を枠で囲むことができる。

カ

便

はボ

す

被

t

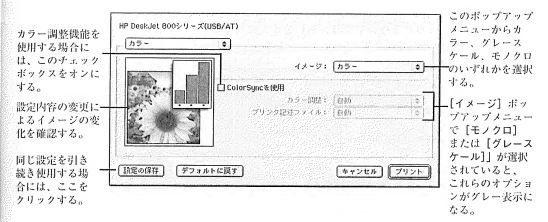
化

同

続

合

ク



「カラー」オプション

ColorSync カラーマッチングシステムを使用すると、モニタやプリンタなどの異なるデバイス間で同じカラーが維持されるように、カラーが調整されます。また、ColorSync がインストールされている別のMacOS ベースのコンピュータに画像をエクスポートしたときや、別のカラープリンタからプリントするときにも、可能な限り高品質なカラーを再現できるようにします。

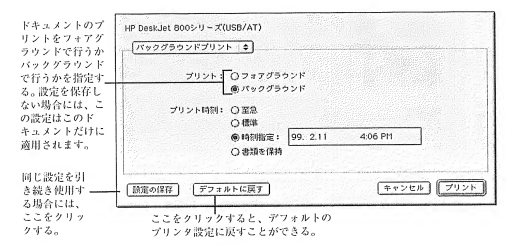
ColorSync のオプションをオンにして、[自動] のカラー調整方法を選択した場合には、プリントするドキュメントの内容に最適なカラー調整方法が選択されます。この場合には、プリントする各オブジェクトごとに適したカラー調整方法が適用されます。満足する結果が得られない場合は、[カラー調整] ポップアップメニューから別のオプションを選択してください。ただし、ほとんどの場合には [自動] 設定で、最善の結果を得られるはずです。

メモ:13 インチ型の Apple ColorSync モニタをご使用の場合、デフォルトのシステム特性が適用されます。それ以外のモニタをご使用の場合には、ColorSync コントロールパネルを開いて、ご使用のモニタまたは PowerBookのディスプレイに合った正しいシステム特性を選択してください。最高のカラーを再現するには、ご使用のモニタに合ったシステム特性を選択する必要があります。ColorSync コントロールパネルで、「D50」を選択します。「D50」が見つからない場合には、「Apple マルチスキャン 17-D50」を選択してください。「D50」は、カラーの再現性が優れています。



「バックグラウンドプリント」オプション

[バックグラウンドプリント]をオンにしておくと、プリント中も別の作業を続けることができます。



[フォアグラウンド] を選択すると、プリントが終了するまで、別の作業を行うことはできませんが、印刷速度は速くなります。[バックグラウンドプリント] をオンにしておくと、プリント中も別の作業を続けることができます。

バックグラウンドプリントの監視と管理

バックグラウンドプリントを使用しているときには、デスクトップ・プリンタの機能を使って、プリントジョブを監視したり、管理することができます。

1 適切な「デスクトップ・プリンタ」アイコンをダブルクリックします。



2

H

機

2 ウインドウが開き、プリントキューに入っているプリントジョブ (プリント中またはプリント待ちのプリントジョブ) の一覧が表示されます。

ブリントジョブの印刷時間を指定する プリントジョブをキャンセルするには、 には、そのアイコンを選択してから そのアイコンを選択してから[ゴミ箱] [時計] ボタンをクリックする。 ボタンをクリックする。 プリントジョブを EDa DESKJET 815C 一時停止するには、 3 項目 NOTO Hi. そのアイコンを選 省略時設定プリンタ 択してから [保留] 現在プリント中の Microsoft Word 1 (プリント) ページ数:1/1 部数: 1 -ボタンをクリック ドキュメント ページ#1の送信は、14%終了しました。 する。保留を解除す るには、そのアイ コンを選択してか ページ数 部数 プリント時刻 国 Microsoft Word 2 (プリント) ら [矢印] ボタン 1 通常 プリント待ちの をクリックする。 国 Microsoft Word 3 (プリント) ドキュメント 1 通常

3 以下の操作を実行します。

4 1111

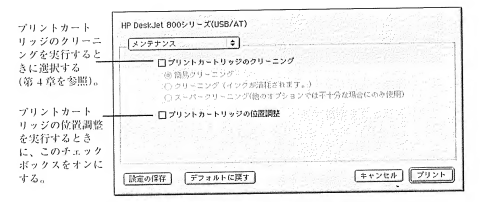
- プリントジョブを削除する: プリントジョブの名前またはアイコンを選択してから、[ごみ箱]・ボタンをクリックします。プリントジョブのアイコンをデスクトップのゴミ箱にドラッグすることもできます。ただし、プリントジョブを削除するだけで、ドキュメント自体は削除されません。
- プリントキューを一時停止する: プリントジョブの名前またはアイコンを選択してから、[保留] ボタンをクリックします。そのプリントジョブの名前を選択して [保留の解除] ボタンをクリックするまで、一時停止しています。現在プリント中のジョブをプリント待ちのリストにドラッグして、一時停止させることもできます。
- 緊急を要するプリントジョブ:プリントジョブの名前またはアイコンを選択してから、[時計] ボタンをクリックします。表示されたダイアログボックスで、[至急] をクリックしてください。指定のプリントキューがリストの一番最初に移動します。
- プリントキューの印刷時間を指定する: プリントジョブの名前またはアイコンを選択してから、[時計] ボタンをクリックします。表示されたダイアログボックスで、[時刻指定] をクリックし、適切な日時を設定します。
- プリント待ちのプリトジョブを並べ替える:並べ替えたい列の見出しをクリックします。たとえば、プリントジョブの名前で並べ替える場合には、名前をクリックします。[表示] メニューのコマンドを選択して並べ替えることもできます。並べ替えた列の見出しには下線が表示されます。並べ替えても、プリントされる順番は変更されません。順番を確認したり、変更をする場合には、[プリント時刻]をご覧ください。
- プリント待ちのジョブの順番を変更する:[プリント時刻]をクリックしてから、 プリントジョブの名前をドラッグして、順番を変更します。

25

すべてのプリントジョブを一時停止する:[プリンタ]メニューから[プリントキューの停止]を選択します。プリントを再開するには、[プリンタ]メニューから[プリントキューの開始]を選択します。たとえば、PowerBookを使用しているときに、プリントキューを保存しておいて、プリンタに接続してからまとめてプリントするときなどに便利な方法です。

プリントキューを同じ種類の別のプリンタに移すには、そのプリントキューのアイコンを、適切な「デスクトップ・プリンタ」アイコンにドラッグします。プリンタの種類が同じかどうかわからない場合は、プリントキューを移動してみてください。互換性のないプリンタには、プリントキューを移動できません。

「メンテナンス」オプション



٢

てと

0)

み

3プリント方法

用紙について

用紙の選び方

このプリンタでは、一般的な普通紙、はがき、索引カード、OHP フィルム、封筒、ラベルにもきれいにプリントすることができますが、インクジェット専用紙を使用するとさらに画質が向上します。また、本製品用に特別に開発された専用のプリントカートリッジをご利用いただくと、鮮明でシャープなイメージのプリントをお楽しみいただけます。

考慮する点

- 用途:用途に合った用紙を選んでください。
- 用紙のサイズ:プリンタの用紙調節レバーで固定できる大きさの用紙ならどんなサイズでも使用できます。
- 用紙の重さ: 79 ページの「仕様」に記載されている範囲内の用紙を使用できます。 一般的な用途には、75 ~ 90 gm² (20 ~ 24 lb) の普通紙をご使用ください。
- 用紙の白さ:用紙の色が白いほど、鮮明でシャープなカラーのプリントが再現できます。写真をプリントするときには、HP プレミアム・フォト用紙をご使用ください。写真以外のイメージをプリントする場合には、HP プレミアム・インクジェット専用紙が最適です。
- 用紙の滑らかさ:滑らかさは印刷品質の鮮明度に影響します。光沢のあるコーティングが施された用紙を使用すると、イメージやグラフなどの輪郭が鮮明なカラーではっきりとプリントされます。
- 浸透性: 浸透性とは、プリントした際に裏面に写る程度のことを指します。両面 印刷する場合には、浸透性の低い用紙(または厚手の用紙)をご使用ください。 両面印刷には、HP フォト用紙が最適です。

プリントに適した用紙

HP DeskJet シリーズ・プリンタは、一般的な普通紙にもきれいにプリントできるように設計されています。インクがよくのる用紙を使うことによって、最高の画質を実現できます。用紙を大量に購入する前に、さまざまな種類の用紙をテストしてみるとよいでしょう。

HP 専用紙をご使用になると、常に鮮明でシャープなカラーや文字をお楽しみいただけます。HP 専用紙には以下の種類があります。

インクジェット専用紙

• HP プレミアム・インクジェット専用紙:マット加工により、より鮮明でシャープなカラーでプレゼンテーション用の文書などをプリントできます。

フォト用紙

• HP プレミアム・フォト用紙:写真並みのプリントができます。

特殊用紙

- HP バナー用紙: ミシン目で区切られた連続用紙を使用すると、バナーをプリントできます。
- HPプレミアム OHP フィルム:OHP で使用するフィルムの作成に使用します。このフィルムは、HP DeskJet プリンタ専用に開発されています。

HP専用紙は、ほとんどの OA 関連売り場でお買い求めになれます。ご注文方法は、75ページの「サプライ品とアクセサリのご注文について」を参照してください。

不適切な用紙

- 麻加工された用紙などのように、きめの粗い用紙は、プリントにむらができたり、インクがにじむことがあります。
- 極端に滑らかで、つやのある用紙、またはコーティング加工が施された用紙 (インクジェット専用紙以外のもの) は、紙づまりの原因になったり、インクをはじくことがあります。
- カーボン紙の付いた複写式の用紙は、しわになったり、紙づまりの原因になります。また、インクがこすれてしまうこともあります。プリントされるのは、一番上の用紙だけです。
- 粗悪な用紙は、紙づまりの原因になる場合があります。破れている、ほこりが付着している、しわになっている、カールしている、端が曲がっている、または平たくならない用紙は使用しないでください。
- 不適切な封筒(厚みがある、端が曲がっている、破れている、カールしている、 しわになっている、不定型、光沢のある、スタンプされている、留め金の付い ている、または窓付き封筒)は使用しないでください。

イ

は

h

が

た

カスタムの透かし模様

通常の透かし模様とは、紙を光に透かして見たときに浮かぶ模様のことです。HP DeskJet プリンタではこのような透かし模様を入れることはできませんが、似たような効果をプリントすることができます。HP DeskJet プリンタには、数種類の透かし模様のデザインがすでにインストールされています。また、独自のデザインを作成することもできます。透かし模様について詳しくは、16 ページを参照してください。

独自の透かし模様を作成するには、PICT形式のファイルを保存するアプリケーションを使用してください。たとえば、会社のロゴを使った透かし模様を作成することができます。

1 任意のドロー・アプリケーションまたは PICT 形式のファイルを保存できるアプリケーションを使って、透かし模様のファイルを作成します。

以下は、効果的な透かし模様を作成するためのヒントです。

- 透かし模様は、必ず標準のカラーを使用してください。プリントするときには、濃度コントロールを使用して透かし模様を薄くプリントすることができます。
- 透かし模様をデザインする際には、透かし模様のサイズ変更オプションが、どのようにイメージに影響するかを考慮してください。
- 透かし模様の配置は、プリントソフトウェアがイメージの左上と右下のコーナー位置をどのように計算するかに基づいて決定されます。配置をより正確に制御するには、ドロー・アプリケーションで透かし模様を作成するときに、イメージをファイルの左上に配置し、左上の位置を定義します。透かし模様のような効果を出すには、白いドットを使います。
- 2 PICT 形式ファイルを「プリント初期設定」フォルダに保存します。

「プリント初期設定」フォルダは、ハードディスク上のシステムフォルダの「初期設定」フォルダ内にあります。透かし模様のファイルを保存するときに使用した名前が、「透かし模様」ダイアログボックスに表示されます。

プリント設定のカスタマイズ

特別なサイズの用紙にプリントする

特別なサイズの用紙にプリントする場合には、その用紙のサイズおよび特性を「用紙設定」ダイアログボックスの [用紙サイズ] ポップアップメニューに追加しておくことができます。

- 1 [ファイル] メニューから [用紙設定] を選択します。
- **2** [用紙サイズ] ポップアップメニューから [カスタムサイズの編集] を選択します。
- **3** 「カスタム用紙サイズリスト」ダイアログボックスで[新規]をクリックします。
- **4** 「カスタム用紙サイズ設定」 ダイアログボックスで、カスタムサイズを入力します。 設定できる用紙の最小サイズは、77 mm x 77mm (3 in. x 3 in.) です。 設定できる用紙の最大サイズは、215 mm x 355 mm (8.5 in. x 14 in.) です。
- 5 「カスタム用紙サイズリスト」ダイアログボックスで [完了] をクリックします。
- 6 指定したカスタムサイズの用紙にプリントする前に、[用紙の種類] ポップアップメニューから必ず適切な設定を選択してください。
- **7** [用紙の種類] ポップアップメニューにアクセスするには、[ファイル] メニューから [プリント] を選択し、メインのポップアップメニューから [用紙の種類/品質] を選択します。

用紙の両面にプリントする

プリントされた用紙を裏返して両面にプリントすると、用紙を節約できます。[両面印刷] オプションを選択し、画面の指示に従ってプリントしてください。

1 給紙トレイに用紙をセットします。
排紙トレイに残っている用紙があれば、取り出してください。

紙の種類]および[印刷品質]を選択します。

- 2 [ファイル] メニューから [用紙設定] を選択します。[用紙サイズ] ボップアップメニューから任意の用紙サイズを選択します。
- **3** [ファイル] メニューから [プリント] を選択します。 メインのポップアップメニューから [用紙の種類 / 品質] を選択し、次に [用

レイアウトで [ブック] または [タブレット] をクリックします。ページの上

用

お

す。

J- 。

ッ

頁/

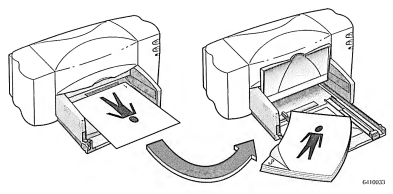
端で綴じる場合は、[タブレット]をクリックしてください。ページの左端で綴じる場合は、[ブック]をクリックしてください。

4 [プリント] ボタンをクリックします。

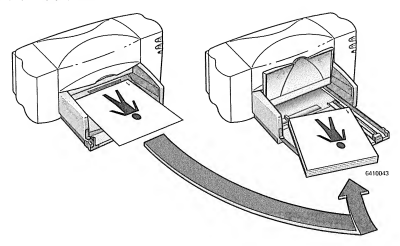
まず、奇数ページのみがプリントされます。奇数ページのプリントが終わると、 パソコンの画面に用紙の再セット方法が表示されます。

5 プリントされた用紙を給紙トレイにもう一度セットします。
[ブック] オプションと [タブレット] オプションでは、セット方法が異なるので注意してください(下の図を参照)。

ブック・オプション



タブレット・オプション



6 給紙トレイに用紙をセットしたら、排紙トレイを下げて、画面の指示に従って プリントを続行します。

奇数ページの裏面に偶数ページがプリントされます。

同じ面(片面)に2度プリントされてしまいました。どうしてでしょうか?

用紙を再セットしたときにプリントされた面を下にしてセットすると同じ面に 2 度プリントされてしまいます。もう一度やり直してください。画面に表示される指示をよくご覧ください。

インクがこすれてしまいましたが、どうしてですか?

インクが完全に乾く前に用紙を再セットするとインクがこすれてしまいます。 片面が完全に乾いてから再セットするようにしてください。印刷品質の設定が 低いほど乾燥にかかる時間が少なくなります。たとえば、[印刷品質] オプショ ンが [ベスト] のときよりも [エコノ] に設定されているときのほうが、イン クが速く乾きます。

複数ページを1枚の用紙にプリントする

HP DeskJet プリンタは、複数のページを 1 枚の用紙にプリントすることができる割付印刷オプションを備えています。このオプションを使用すると、各ページが縮小されて 1 枚の用紙に並べてプリントされます。

1 給紙トレイにA4 サイズまたはレターサイズ (標準サイズ) の用紙をセットします。

- 2 [ファイル] メニューから [用紙設定] を選択します。[用紙サイズ] ポップアップメニューから、使用する用紙のサイズを選択します。
- **3** [ファイル] メニューから [プリント] を選択します。 メインのポップアップメニューから [レイアウト] を選択し、[1 枚あたりのページ数] をクリックして、1 枚の用紙に対して 2 ~ 4 ページを選択します。
- **4** [プリント] ボタンをクリックします。

写真をプリントする

コンピュータ上で写真を使用したイメージをデザインするのは簡単です。写真をコンピュータに取り込むには、2つの方法があります。1つはスキャンする方法で、もう1つは、デジタルフィルムを使用する方法です。

スキャニング

すでに焼き付けられた写真をお持ちの場合は、コンピュータで使用可能な形式にスキャンするのが最も簡単な方法です。

- **1** スキャナーに付属の説明書に記載されている手順でスキャンします。
- **2** ファイルをハードディスク、フロッピーディスク、または CD に保存します。
- **3** 写真を保存したフロッピーディスクまたは CD をコンピュータに挿入します。
- 4 適切なアプリケーションを起動し、指示に従って写真を読み込みます。

写真のプリント

写真をプリントする手順は、通常のカラープリントの手順と同じですが、使用する 用紙の種類と印刷品質の設定が異なります。

写真のプリントに適した用紙

高画質な写真のプリントには、以下の HP 専用紙をご使用ください。HP 専用紙のパッケージをチェックし、HP DeskJet 8xx シリーズ・プリンタ用であることを確認してください。

• HP プレミアム・フォト用紙:写真並みのプリントができます。

写真のプリント手順

- 1 [ファイル] メニューから [用紙設定] を選択します。「用紙サイズ] ポップアップメニューから、使用する用紙のサイズを選択します。
- 2 [ファイル] メニューから [プリント] を選択します。

メインのポップアップメニューから [用紙の種類/品質] を選択し、次に [用紙の種類] を選択します。写真のプリントには、HP プレミアム・フォト用紙をご使用ください。

- 3 [印刷品質]オプションで、[ベスト] が選択されていることを確認してください。
- **4** 給紙トレイに HP プレミアム・フォト用紙をセットします。光沢のある面が下になるようにセットしてください。
- **5** [プリント] ボタンをクリックします。

プリント終了後、フォト用紙は乾燥に時間がかかるので、すぐに 1 枚ずつ取り出してプリントされた面を上にしてしばらくおいてください。(乾燥時間は湿度によって変わります。)

プリントが終わったら:

給紙トレイから用紙を取り出して、次に使用する用紙をセットします

封筒にプリントする

封筒にプリントするには、次の2つの方法があります。

- 1枚の封筒をプリントする場合は、給紙トレイに用紙を入れたまま、封筒スロットを使用してプリントできます。封筒を 1枚だけプリントして手紙を続けてプリントするときに便利です。
- 複数の封筒をプリントする場合は、給紙トレイに封筒をセットしてプリントします

光沢のある封筒、スタンプされた封筒、留め金の付いた封筒、窓付き封筒は使用しないでくださいこのような封筒にプリントする場合には、透明のラベルを使用するとよいでしょう。また、厚みのある封筒や不定形な封筒、カールしていたりしわになっている封筒、破れている封筒も、紙づまりの原因になるので使用しないでください。

アプリケーションの指示に従って封筒をプリントする:

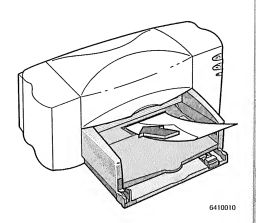
アプリケーションに封筒のプリント機能がある場合は、そのアプリケーション の指示に従ってプリントしてください。

封筒を1枚だけプリントする場合

1 [ファイル] メニューから [用紙設定] を選択します。

[用紙 サイズ] ポップアップメニューから、使用する封筒のサイズを選択します。

- 2 [ファイル] メニューから [プリント] を選択します。
- **3** [プリント] ボタンをクリックします。



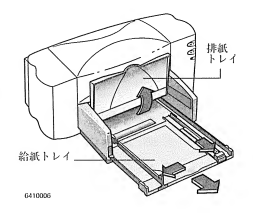
複数の封筒をプリントする場合

1 [ファイル] メニューから [用紙設定] を選択します。

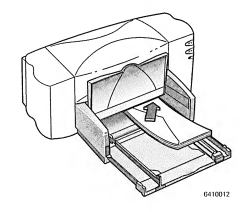
[用紙サイズ] ポップアップメニューから、使用する封筒のサイズを 選択します。

2 用紙幅および用紙長調節レバーを 外側へ移動します。

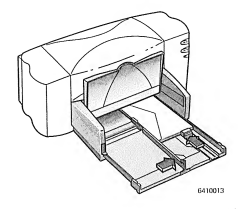
給紙トレイを空にします。排紙トレイを上に折りたたんでおくと給紙トレイが見やすくなります。



3 図に示すように封筒をセットします。一度にセットできる封筒は最高 15 枚です。(厚めの封筒を使用する場合は、セットする枚数を減らしてください。)

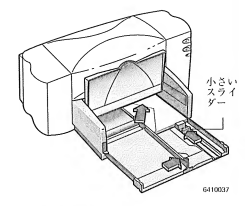


4 用紙幅および用紙長調節レバーを 封筒の側面にぴったり合わせま す。



小さいサイズの封筒

A2 サイズや C6 サイズなど、小さいサイズの封筒にプリントする場合は、小さいスライダーを移動して封筒にぴったり合わせます。



- 5 給紙トレイを押し込んで、排紙トレイを元の位置まで下げます。
- 6 [ファイル] メニューから [プリント] を選択します。
- **7** [プリント] ボタンをクリックします。

プリントが終わったら:

1 給紙トレイに残った封筒を取り出して、次に使用する用紙をセットします。

封筒が送り込まれませんが、どうしてでしょうか?

封筒スロットを使って、I 枚の封筒をプリントしている場合、封筒が奥まで差し込まれていないことが考えられます。また、複数の封筒をプリントしている場合は、セットした枚数が多すぎることが考えられます。枚数を減らしてからもう一度プリントしてみてください。

ラベルにプリントする

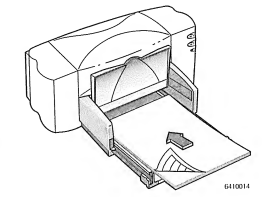
HP DeskJet プリンタを使うと、ラベルシートに簡単にプリントすることができます。 A4 またはレターサイズ以外のラベルシートの使用は避けてください。また、Avery 社製のインクジェット専用ラベルであることを確認してからご使用ください。インクジェット専用に製造されていないラベルを使用すると、プリント中にはがれたり、インクが乾燥しなかったりすることがあります。

折り目の付いたラベル、カールしたりしわになっているラベルは、プリンタ内でつまることがあります。また、使用済みのラベル、古くなったラベル、高温にさらされたラベルは接着能力が低下しているため貼り付かないことがあります。

1 [ファイル] メニューから [プリント] を選択します。

メインのボップアップメニューから [用紙の種類/品質] を選択し、次に [用紙の種類] ポップアップメニューから [普通紙]、また印刷品質を [ノーマル] に選択します。

- 2 給紙トレイに残っている用紙を 取り出して、ラベルシートを セットします。一度に20枚まで セットできます。排紙トレイを 上に折りたたんでおくと給紙ト レイが見やすくなります。
- **3** 用紙幅および用紙長調節レバー をシートの側面にぴったり合わ せます。
- **4** 給紙トレイを押し込み、排紙トレイを元の位置まで下げます。
- 5 [プリント] ボタンをクリックします。



プリントが終わったら:

給紙トレイからラベルシートを取り出して、次に使用する用紙をセットします。

はがきやカードにプリントする

HP DeskJet プリンタを使うと、はがきや索引カード、レシピカード、ポストカード、名刺など、あらゆるカードにプリントできます。「用紙設定」ダイアログボックスの [用紙サイズ] リストに表示されているサイズのカードを使用できます。もちろん、カスタムサイズのカードにもプリントできます。詳しくは、34 ページの表「用紙の両面にプリントする」を参照してください。

- 1 [ファイル] メニューから [用紙設定] を選択します。[用紙サイズ] ボップアップメニューから、使用するカードのサイズを選択します。
- 2 [ファイル] メニューから [プリント] を選択します。メインのポップアップメニューから [用紙の種類/品質] を選択します。 [用紙

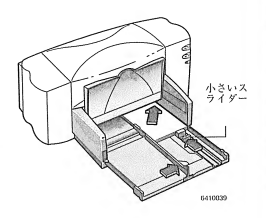
の種類[ポップアップメニューから、適切な設定を選択してください。

- **3** 給紙トレイを引き出して、用紙の調節レバーを外側へ移動し、排紙トレイを上に折りたたみます。
- **4** カードをセットします。一度にセットできるカードは、30枚(6mm または 1/4インチ)までです。

セットした用紙の向きがアプリケーションで設定した用紙の向きと同じである ことを確認してください。

5 用紙幅および用紙長調節レ バーをカードの側面でぴった り合わせます。

> カードが給紙トレイの右端に 沿うように用紙幅調節レバー を右に移動します。カードが小 さすぎて用紙長調節レバーで 固定できない場合は、小さいス ライダーを移動してカードに ぴったり合わせてください。



- 6 給紙トレイを元に戻し、排紙トレイを下ろします。
- 7 「プリント」ボタンをクリックします。



プリントが終わったら:

給紙トレイに残ったカードを取り出して、次に使用する用紙をセットします。

カードを横向きにプリントする場合:

アプリケーション内でプリントするページが横向きになっていることを確認してください。(設定方法は、アプリケーションに付属のマニュアルを参照してください。)

定型外のカードにプリントする

[用紙サイズ] ポップアップメニューにリストされていないカードを使用する場合、34ページの「プリント設定のカスタマイズ」で説明されている手順に従ってプリントしてください。

OHP フィルムにプリントする

OHP フィルムをプリントするには、HP プレミアム OHP フィルムを使用してください。HP プレミアム OHP フィルムのフィルムコーティングは、HP インク用に特別に開発されています。鮮明なイメージと文字をプリントできるうえ、乾燥にかかる時間も大幅に短縮されています。プリンタで紙づまりを起こすこともありません。HP プレミアム OHP フィルムは、主な事務用品店などでお求めいただけます。

1 [ファイル] メニューから [用紙設定] を選択します。

プレゼンテーション中に OHP フィルムにメモを書き込む予定がある場合には、 [方向] を横向きに設定してください。

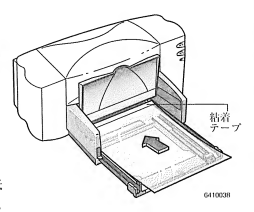
2 [ファイル] メニューから [プリント] を選択します。

メインのポップアップメニューから [用紙の種類/品質] を選択します。次に、 [用紙の種類] ポップアップメニューから [HP プレミアム OHP フィルム] を 選択してください。

この種の OHP フィルムを使用することにより、乾燥時間を気にする必要はなくなります。 OHP フィルムがプリンタから排出される前に、プリンタ内で自動的に乾かされます。プリンタの前面にあるリジューム・ボタン を押して、プリントを続行します。

必ずしも [ベスト] モードの印刷品質を使用する必要はありませんが、このオプションを使用すると最高の画質が得られます。[ノーマル] モードでも、かなりきれいにプリントすることができます。また、お急ぎの際は、[エコノ] モードに設定してください。

- 3 排紙トレイを上に折りたたんでおくと給紙トレイが見やすくなります。
- **4** OHP フィルムのザラザラした 面を下にして、また、粘着テー プの付いた端が先になるよう にしてセットします。この粘着 テープは、プリントが終わった らはがしてください。
- 5 通常の用紙をプリントするとき のように用紙の調節レバーを フィルムの端に合せて固定しま す。給紙トレイを押し込み、排紙 トレイを元の位置まで下げます。





- **6** [プリント] ボタンをクリックします。(排紙トレイが上がっている場合は下に おろしてください。)
- **7** HP プレミアム OHP フィルムを [ベスト] モードでをプリントする場合は、プリントに時間がかかります。

多量のインクを使い、着色に時間をかけ、十分な乾燥時間を要するために、排 紙されるまでに時間がかかるためです。

プリントが終わったら:

給紙トレイに残ったフィルムを取り出して、次に使用する用紙をセットします。

インクが乾かない、または、プリントにひびが入ってしまうのはどうしてですか?

- フィルムの裏面にプリントした可能性があります。ザラザラした面を下にしてセットしてください。
- インクジェット・プリンタ専用に製造されていない OHP フィルムを使用していることが考えられます。

思ったとおりの画質でプリントされませんでした。どこに問題があるのでしょう?

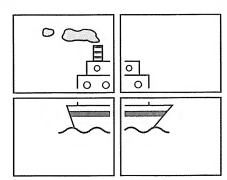
適切なフィルムや印刷品質を選択していないことが考えられます。前述の手順 に従ってもう一度プリントしてください。

ポスターにプリントする

- 1 給紙トレイにA4サイズまたはレターサイズ(標準サイズ)の用紙をセットします。
- 2 [ファイル] メニューから [プリント] を選択します。

メインのポップアップメニューから [レイアウト] を選択し、次に [ポスター印刷] をクリックし、ポスターに使用する用紙の枚数を指定します。[2x2]、[3x3]、または [4x4] のいずれかを選択できます。

- 3 [プリント] ボタンをクリックします。 拡大した文字やイメージが、指定した 枚数の用紙に分割してプリントされ ます。
- **4** 用紙が完全に乾いたら余白を切り取ります。テープを使って用紙を貼り合せ、ポスターを完成させます。



プリントが終わったら:

ポスター用に厚手の用紙を使用した場合は、給紙トレイに残っている厚手の用紙を取り出してから、次に使用する用紙をセットします。

バナーにプリントする

見栄えのする美しいバナーを作成するには、HPバナー用紙をご使用ください。HPバナー用紙を使用すると、より鮮やかなカラーを再現することができ、黒も濃くプリントされます。両端にあるミシン目入の細い余白を切り取る必要がないので、取り扱いも簡単です。主な事務用品店でお求めいただけます。

用紙をセットする前に、パラパラめくって空気を通すようにしましょう。

ご使用のアプリケーションの指示に従ってください。

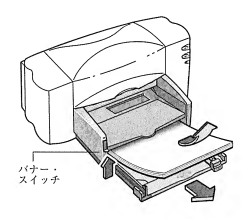
プリンタでバナーを正しくプリントするには、ご使用のアプリケーションで特別な設定を行わなければならない場合があります。プリンタソフトウェアとともにインストールされた「お読みください」ファイル には、アプリケーション別の情報が記載されています。

- 1 [ファイル] メニューから [用紙設定] を選択してください。
- **2** [用紙サイズ] ポップアップメニューから [US レター・バナー] または [A4 バナー] を選択します。
- 3 [ファイル] メニューから [プリント] を選択します。

メインのポップアップメニューから [用紙の種類 /品質] を選択します。次に、[用紙の種類] ポップアップメニューから [HP バナー用紙]を選択します。

4 バナー・スイッチを上にセットします。

用紙が送り込まれやすいように排 紙トレイが少し持ち上がります。



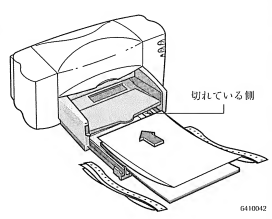
- 5 給紙トレイに残っている用紙を取り出します。
- 6 バナー用紙の準備:
 - a. 必要な枚数分の用紙を切り離します(最低でも5枚は使用してください)。
 - **b.** 切り取らなければならない細い余白がある場合は、切り取ってください。
 - **c.** 用紙をパラパラめくって空気を通し、用紙が貼り付くのを防ぎます。







- 7 給紙トレイでは、用紙の切れている側が上になり、その先が奥へ向くようにして突き当たるまで差し込みます。
- **8** 用紙幅および用紙長調節レ バーを用紙の側面にぴった り合わせます。
- 9 給紙トレイを押し込みます。
- **10** [プリント] ボタンをクリックします。



バナーにプリントする場合、プリントが開始する前にしばらくウォーミング アップ処理が行われます。また、プリントが完了するまでにしばらく時間がか かります (数分間におよぶこともあります)。

11 プリントが終了しても、リジューム・ランプ が点滅したままになっている場合、用紙が完全に排紙されるまでリジューム・ボタン を何回か押してください。

プリントが終わったら:

- 1 バナー・スイッチを下げます。
- 2 次に使用する用紙を給紙トレイにセットします。

途中にプリントされていない用紙があったり、不適当な位置に折れ目が付くのはどう してですか?

- 数枚の用紙がくっついたままプリンタに送り込まれると、このような結果になります。用紙を取り出してから、束の端をパラパラとめくって空気を通してください。また、バナーのプリント設定では、上と下の余白がゼロ(0)になっていることを確認してください。もう一度プリントしなおしてください。
- バナーのプリントに使用しているアプリケーションでは、連続用紙のプリントができるように正しく設定してください。設定方法については、アプリケーションに付属しているマニュアルをご覧ください。

バナー用紙がプリンタに詰まってしまいます。どこに問題があるのでしょう?

- 「用紙設定」ダイアログボックスで用紙の種類として [バナー] を指定してない ことが考えられます。
- 5枚以上、20枚以内の用紙をセットしてください。
- プリンタのバナー・スイッチが上がっていることを確認してください。
- オンラインの「お読みください」ファイルを参照して、特定のアプリケーションに関する適切な設定方法を調べてください。
- バナー用紙をセットする前に、給紙トレイに残っている用紙をすべて取り出してください。

給紙トレイにまだ用紙は残っているのに、用紙切れというメッセージが表示されるの はどうしてですか?

用紙長調節レバーがしっかりと用紙を奥まで押していないことが考えられます。調節レバーを移動して用紙がトレイの奥に突き当たる状態にしてから、もう一度プリントしてください。

バナーをプリントしてから、文字がぼやけてプリントされるのはどうしてですか?

バナーにプリントした後で、印刷品質が低下したのは、おそらく印刷品質がノーマル・モードに戻されていないためでしょう。

4 プリントカートリッジの取り扱い

プリントカートリッジの使用

HP インクジェット・プリントカートリッジは、一体型のプラグイン形式になっています。本製品には、黒のプリントカートリッジとカラーのプリントカートリッジの2 本のカートリッジが必要です。本製品用に特別に開発された専用のプリントカートリッジをご利用いただくと、常に鮮明でシャープなイメージのプリントをお楽しみいただけます。

画質と信頼性の高さで定評がある HP インクジェット・プリントカートリッジには、低価格なシリーズもあります。それほど頻繁にプリントしないユーザーの場合には、少量のインクをお求めいただけるので、インクを無駄にすることはありません。低価格で少量のプリントカートリッジを発売することにより、あらゆるユーザーのニーズに対応し、最高画質と手頃な価格の両方を実現しました。プリンタの使用頻度が高いユーザーは、大容量プリントカートリッジを引き続きご利用いただけます。1ページあたりのコストを抑えながらも鮮明で高画質なイメージをプリントできます。2つのサイズの中から、ニーズと予算の両方に合ったカートリッジをお選びください。(小容量のプリントカートリッジの販売は99年初夏からを予定しています。)

メモ:プリントカートリッジをご購入の際は、製品番号をご確認のうえ適切なプリントカートリッジをお買い求めください。

HP DeskJet 815C 用プリントカートリッジ:

- 黒:HP 51645 シリーズ
- ♪ カラー: HP C1823 シリーズ

プリントカートリッジの交換手順

「メモ:一方のプリントカートリッジのインクが切れた場合は、新品のプリントカートリッジと交換してください。交換用の新しいプリントカートリッジが手元にない場合には、プリントカートリッジ・フォルダに空のプリントカートリッジを入れたままにしておいてください。両方のプリントカートリッジが取り付けられていないとプリンタは動作しません。

プリントカートリッジの取り扱い

- プリンタの電源がオンになっている状態で、上部カバーを開けます。自動的にプリントカートリッジホルダが中央に移動し、プリントカートリッジ・ランプ が点滅します。
- 2 交換する側のプリントカートリッジホルダのラッチを上げます。
- **3** プリントカートリッジをプリントカートリッジホルダから取り出します。
- **4** 空になったプリントカートリッジを捨てます。
- 5 新しいプリントカートリッジをパッケージから取り出します。
- 6 プリントカートリッジに付いた保護用テープを静かにはがします。

メモ:インクノズル部分や銅製の電極部分には手を触れないように十分注意してください。これらの部分に触れると、インクの目詰まりや故障、電気的な接触不良の原因になります。また、銅製の電極は絶対にはがさないでください。プリントカートリッジが正常に動作するために必要な部品です。

- **7** プリントカートリッジをプリントカートリッジホルダに差し込みます。まっすぐに、しっかりと下に押し込んでください。
- **8** ラッチを閉じます。プリントカートリッジが固定されます。パチンという音が 聞こえるまで、しっかりと閉めてください。
- 9 上部カバーを閉じます。 プリントカートリッジが右端の所定の位置に戻る音が聞こえます。
- **10** カートリッジを交換してもプリントカートリッジ・ランプ ☑ が点滅し続ける場合には、製品番号を確認して正しいプリントカートリッジを使用したかどうかを確認してください。

HP DeskJet 815C 用プリントカートリッジ:

- 黒:HP 51645 シリーズ
- ₱ カラー: HP C1823 シリーズ

警告

カートリッジは子供の手の届かないところへ保管してください。

プリントカートリッジの保管方法

いつも高画質が得られるように、以下のプリントカートリッジの取り扱い注意をお守りください。

- 新品のプリントカートリッジは、密封パッケージに入れたまま15.6~26.6℃(60~78 F)の室温で保管してください。
- プリントカートリッジの乾燥やノズルの目詰まりを防ぐために、使用中のプリントカートリッジはプリントカートリッジホルダに取り付けたままにしておいてください。
- プリントが完了してカートリッジがプリンタの右端の所定の位置に戻るまでは、電源プフラグをコンセントから抜いたりしないでください。そうでないと、プリントカートリッジが乾燥してしまいます。
- 電源をオフにする際は、必ずプリンタの電源ボタンを使い、カートリッジが所 定の位置へ戻るのを確認してから、電源プラグをコンセントから抜いたり、パ ソコンのタップで電源を切るなどしてください。
- 両方のプリントカートリッジが取り付けられていないとプリンタは動作しません。一方のプリントカートリッジのインクが切れ、交換用の新しいプリントカートリッジが手元にない場合には、プリントカートリッジ・フォルダに空のプリントカートリッジを入れたままにしておいてください。



プリントカートリッジの位置調整

プリントカートリッジを交換したり入れ直したときには、プリンタソフトウェアを使って黒とカラーのプリントカートリッジの位置調整を必ず行ってください。この調整は、黒インクとカラーインクのプリント位置を正確に合せるための処理です。

プリントカートリッジの位置調整について詳しくは、本書の 12 ページの「プリントカートリッジの位置調整をする」を参照してください。

プリントカートリッジの清掃

プリントカートリッジのクリーニングを行うことにより、画質が向上することがあります。

インクが途切れたり、横縞が見られる場合には、まず、以下の手順 1 を実行してください。それでも改善されない場合には、本章の手順 2 を実行してください。

手順1:インクが欠けている場合

右の図のように、グラフィックスやテキストの一部がプリントされない場合は、プリントカートリッジのクリーニングを行ってください。プリントカートリッジのクリーニングは「メンテナンス」ダイアログボックスから実行できます。



メモ:不必要な清掃は行わないようにしましょう。インクが無駄になるだけでなく、インクの消耗を早めます。



「メンテナンス」ダイアログボックスからプリントカートリッジのクリーニングを行うには

- **1** プリンタの給紙トレイに普通紙がセットされていることを確かめます。
- 2 給紙トレイの用紙調節レバーを、セットされた用紙の大きさに合せて合わせます。
- **3** プリンタの電源をオンにします。
- 4 [ファイル] メニューから [プリント] を選択します。

ポップアップメニューから [バックグラウンドプリント] を選択し、[フォアグラウンド] ボタンをクリックします。フォアグラウンドプリントが選択されていないと、プリントカートリッジの位置調整を実行できません。

5 ポップアップメニューから [メンテナンス] を選択します。

[プリントカートリッジのクリーニング] チェックボックスをオンにします。まず、[簡易クリーニング] を実行してみてください。それでも改善されない場合には、[クリーニング] または [スーパークリーニング] を実行してください。

6 [プリント] ボタンをクリックします。

プリントカート リッジ、プリントヘッドのクリーニングが行われ、テストページがプリントされます。

1回目のクリーニングでは、やや改善が見られるものの、本来の画質を取り戻せない場合には、ステップ1からもう一度繰り返してください。クリーニングは、繰り返し行ってもプリンタやカートリッジを傷めることはありませんが、インクを消耗します。

クリーニングを実行しても印刷品質に問題がある場合には、プリントカートリッジのインク残量が少なくなっていることが考えられます。インク残量が少ないことを知らせるインクレベルセンサーの使用方法は、黒のプリントカートリッジの説明書に記載されています。必要に応じて、プリントカートリッジを交換してください。

また、微量のほこりや紙のくずなどがインクの横縞の原因となることがあります。 手順1を行っても問題が解決されない場合には、手順2を実行してください。

手順2:インクの横縞が生じる場合

HP DeskJet プリンタ内部に微量のほこりや紙のくずがたまると、プリントに横縞が生じることがあります。 髪の毛や衣類のほこりなどが入ることもあります。 -sn-ame-jstujndiam noft juestl t labore qusft v d kitft ghockno 4

このような問題は、プリントカートリッジとプリントカートリッジホルダを清掃することで解決できます。

用意するもの

以下のものをご用意ください。

- 綿ぼこりのでない綿棒または柔らかい素材の布 (例:清潔な綿のハンカチ)
- 蒸留水、ろ過水、または市販されている水(水道水にはカートリッジを傷める 不純物が含まれていることがあるので使用しないでください)
- 清掃中にカートリッジを置いておくための紙またはペーパータオル

海 意

インクが手や服につかないように十分注意してください。

プリントカートリッジを取り外す

1 プリンタの電源をオンにして、プリンタの上部カバーを開けます。

プリントカートリッジホルダがプリンタの中央に移動します。

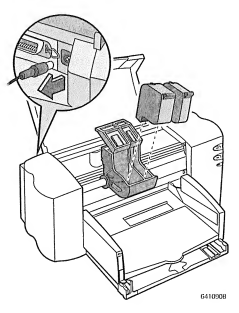
- 2 プリントカートリッジホルダがプリンタの中央に移動したら、電源コードをプリンタから抜きます。
- 3 プリントカートリッジホルダから プリントカートリッジを取り外し て、あらかじめ用意しておいた紙 の上に横に倒して置きます。



プリントカートリッジは子供の 手の届かない場所へ保管してく ださい。



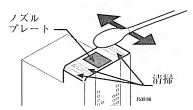
取り外したカートリッジは、30分以上放置しないでください。



メモ:インクノズル部分や銅製の電極の部分には手を触れないように十分 注意してください。これらの部分に触れると、インクの目詰まりや故障、電 気的な接触不良の原因になります。

カートリッジを清掃する

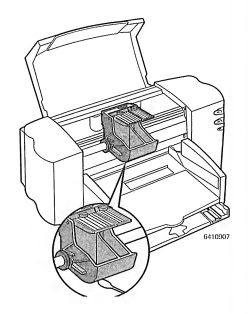
- **1** 黒のプリントカートリッジの 上部を持ちます。
- 2 清潔な綿棒を水に浸し、余分な 水分を絞ります。



- **3** 図のように、プリントカートリッジの上面とエッジ を拭き取ります。このときに、ノズルプレートは、拭かないでください。
- **4** プリントカートリッジを光にかざして、上面とエッジに糸くずなどが残っていないか検査してください。きれいになるまでステップ2と3を繰り返します。
- **5** ステップ1~4の同様の手順でカラーのプリントカートリッジを清掃します。水で湿らせた清潔な綿棒を使用してください。

プリントカートリッジホルダを清掃する

- 1 作業しやすいように、プリンタの 高さに目の位置を合せてください。
- プリントカートリッジホルダを 見つけてください。
- 3 水で湿らせた清潔な綿棒を使って、プリントカートリッジホルダの底(裏側)を拭き取ります。綿棒がインクで汚れなくなるまでよく拭き取ってください。





プリントカートリッジを取り付ける

- 1 プリントカートリッジを取り付け、上部カバーを閉じます。
- 2 電源コードをプリンタ後部に差し込みます。
- 3 適当なドキュメントを印刷してみます。
- 4 横縞がプリントされていないことを確認してください。

メモ:上記の手順で、横縞の原因となるほこりや紙のくずを除去できるはずですが、一度に全部除去するのはむずかしいこともあります。まだ、横縞が見られる場合には、鮮明でシャープなプリントができるまで、上記手順を繰り返してください。HP のホームページには、上記手順やその他のメンテナンスのヒントなどが掲載されています。是非ご覧ください。

http://www.jpn.hp.com/



インクを詰め替えたプリントカートリッジの使用による 損傷

プリンタの性能を維持するためには、HP サプライ品をご利用ください。インクの 詰め替えやプリントカートリッジの改造が原因によって起こる故障は、HP プリン タの保証の対象外となります。

インクの詰め替えは、次のようなさまざまなトラブルを引き起こす原因になります。

画質の低下

- 他社製のインクを使用すると、ノズルが目詰まりすることがあり、それが原因 で縞が生じたり、文字がほやけることがあります。
- 他社製のインクには、プリントカートリッジの電極部分を浸食する成分が含まれていることがあり、それが原因で画質が低下することがあります。

故障

- 詰め替えたインクがプリントカートリッジから漏れ出し、サービス・ステーションを傷めることがあります。サービス・ステーションは、プリントカートリッジのメンテナンスを行う場所であるため、サービス・ステーションの損傷は、画質の低下につながります。
- 漏れたインクがプリンタの電極部分に付着すると、プリンタに多大な損傷を与えることにもなりかねません。そのような修理には時間と費用がかかります。



プリントカートリッジの改造またはインクの詰め替えによって起こった損傷は、HP プリンタの保証の対象外になります。

メモ: プリントカートリッジをご購入の際は、製品番号をご確認のうえ適切なプリントカートリッジをお買い求めください。

HP DeskJet 815C 用プリントカートリッジ:

● 黒:HP 51645 シリーズ

₱ カラー: HP C1823 シリーズ

ちお困りのときに

トラブルシューティング

本章では、HP DeskJet プリンタをご使用中に問題が発生した場合の解決方法を説明します。

セレクタにプリンタアイコンが表示され ません。

セレクタを開いてもプリンタアイコンが表示されない場合には、適切なプリンタソフトウェアがインストールされていない可能性があります。詳しくは、2ページの「プリンタソフトウェアをインストールする」を参照してください。

また、QuickDraw GX ソフトウェアがオフになっていることを確認してください。機能拡張フォルダから削除するか、または機能拡張マネージャを使用してオフにしてください。

インストールを完了できません。

インストールに問題があることを知らせるメッセージが表示された場合には、ウィルス検出ソフトウェアをオフにしてからインストールしなおしてみてださい。詳しくは、2ページを参照してください。

コンピュータがプリンタを検出できません。

セレクタで適切なプリンタアイコンが選択されているにもかかわらず、何もプリントされなかったり、プリンタを検出できないことを示すメッセージが表示される場合には、以下のいずれかの原因が考えられます。

USB 接続の場合

ケーブルがしっかりと接続されていない 可能性があります。次の手順で、ケーブル が正しく接続されていることを確認して ください。

- **1** USBケーブルの両端をいったん抜いてから、もう一度差し込みなおします。
- **2** セレクタを開いてプリンタを選択します。

詳しくは、11 ページの「プリンタを選択する」を参照してください。

- 不適切なプリンタソフトウェアをご使用になられているのかもしれません。 2ページの「プリンタソフトウェアをインストールする」に説明されているソフトウェアがインストールされていることを確認してください。また、11ページの「プリンタを選択する」を参照して、適切なプリンタが選択されていることを確認してください。
- プリンタをリセットする必要があるかもしれません。プリンタの電源をいったんオフにして、5秒以上待ってからもう一度オンにしてください。

ランプが点灯または点滅しています。

プリンタのランプを見ると、問題があることが分かります。

両方のランプが消えている

 プリンタの電源がオフになっています。 電源ボタンを押してください。それでも 緑のランプが点灯しない場合には、プリンタの電源コードがプラグに正しく差 し込まれており、そのプラグに問題がないことを確認してください。

両方のランプが点滅している

• 紙づまりが発生した可能性がありま す。上部カバーを開けて、用紙を取り 除いてください。上部カバーを閉じたら、プリンタの電源をいったんオフにしてから、もう一度オンにします。詳しくは、67ページの「つまった用紙を取り除く」を参照してください。

プリントカートリッジホルダが停止しているのかもしれません。上部カバーを閉じて、プリンタの電源をいったんオフにしてから、もう一度オンにします。

電源ランプが点滅し、リジューム・ラン プが消えている

データの受信中、プリント中、インク の乾燥を待っている間の正常な状態で す。

電源ランプが点灯 し、リジューム・ラン プが点滅している

一方または両方のプリントカートリッジが 正しく取り付けられていないか、または 新品のプリントカートリッジのテープが はがされていない可能性があります。上 部カバーを開けて、両方のプリントカー トリッジを取り出してください。プリン トカートリッジのプラスチックの側面を 持ち、プリントヘッドのテープがはがさ れていることを確認してください。プリ ントカートリッジホルダに、プリント カートリッジを取り付けます。カート リッジ台にしっかりとはめ込んでくださ い。プリントカートリッジは固定されて いなければなりません。詳しくは、5ペー ジの「プリントカートリッジを取り付け る」を参照してください。

- 上部カバーが開いているのかもしれません。閉めてください。
 - 給紙トレイに用紙がセットされていないのかもしれません。用紙をセットしてください。
 - ブリンタをリセットする必要があるかもしれません。リジューム・ボタンで押してください。

紙づまりが発生しました。

67 ページの「つまった用紙を取り除く」 を参照してください。

用紙または封筒が正しく送り込まれません。

用紙が破けたり、斜めに入ったり、しわになる場合には、給紙方法に問題があります。給紙トレイに用紙を正しくセットしてください。

特定のドキュメントをプリントできません。

空白のページも何もプリントされない場合には、以下の点を確認してください。

- コンピュータ画面にメッセージが表示されていないかどうかを調べてください。
- コンピュータのメモリが不足している可能性があります。コンピュータを 再起動してみてください。
- プリンタの電源をいったんオフにしてから、もう一度オンにしてください (プリンタのリセット)。
- プリントの操作をもう一度実行して みてください。

2度めに実行すると、問題が解決されていることもあります。

- プリントに関する問題の原因がアプリケーション・エラーにあることがよくあります。SimpleText またはTeachText からプリントできても、別のアプリケーションからはプリントできない場合などは、そのアプリケーションを調べてください。アプリケーションに付属のマニュアルやヘルプをご覧ください。
- コンピュータを再起動してください。

プリンタが正常に動作しているように見えるのですが、ページには何もプリントされません。

用紙がプリンタから排紙されても何もプリントされない場合には、以下の点を確認してください。

- 新品のプリントカートリッジに交換した場合には、プリントヘッドのテープがはがされていることを確認してください。
- カートリッジが正しく取り付けられていることを確認してください。詳しくは、4ページの「電源コードをつなぐ」を参照してください。
- インクが空になっているか、またはカートリッジを清掃する必要があるかもしれません。カートリッジの清掃について詳しくは、55ページの「プリントカートリッジの清掃」を参照してください。

コンピュータの画面にメッセージが表示 されます。

コンピュータに表示されるメッセージには、十分な情報が提供されているはずです。たとえば、プリンタの用紙が切れていることや、紙づまりが発生したことを知らせるメッセージなどが表示されます。問題を解決すると、メッセージが消えるはずです。

 コンピュータを再起動してください。 アプリケーションの中には、終了して もメモリを解放しないものがありま す。このような場合には、コンピュー タを再起動する必要があります。

期待通りにプリントできません。

インクのにじみやかすれなどのような印刷品質の問題ではなく、プリントした結果が期待通りではない場合には、「用紙設定」ダイアログボックスで、プリンタソフトウェアが正しく設定されていないこ

とが原因です。誤った設定で [デフォルトに設定] が選択されたのかもしれません。もう一度 [用紙設定] ダイアログボックスを確認してから、プリントしなおしてください。

関連セクションに記載されている説明を 参照してください。

文字が正しくプリントされない。または、 ギザギザになります。

コンピュータのメモリが少なすぎると、フォントが正しく表示されなくなったり、プリントされなくなることがあります。また、文字のエッジがギザギザになることもあります。コンピュータを再起動してください。

回転したテキストにスタイルを適用するとギザギザに見えることがあります。標準のスタイルに戻してみてください。

グラフィックスがプリントされません。 または、ギザギザになります。

ページレイアウト用アプリケーションやグラフィック・アプリケーションでは、ページの記述にPostScript言語が使用されていますが、この言語は HP DeskJet プリンタでは正しく解釈されません。PICT プレビュー・オプションがあるアプリケーションのファイルは HP DeskJet プリンタッらプリントできますが、グラフィックスのエッジがギザギザに見えることがあります。また、PostScript 互換プリンタでない限り、EPS 形式で保存されているグラフィックスも同様の結果になります。可能な限り、TIFF や PICT 形式のグラフィックスを使用してください。

改ページが正しく適用されません。

ほとんどのアプリケーションでは、「用紙設定」ダイアログボックスの設定に基づいて改ページの位置が決定されます。また、ご使用になるプリンタによって文字間の幅が異なります。以下の設定の変更は、改ページの位置に影響します。

- 別の種類のプリンタを選択する。
- 「用紙設定」ダイアログボックスで用 紙サイズを変更する。
- 「用紙設定」ダイアログボックスで拡大/縮小比率を変更する。
- 「用紙設定」ダイアログボックスでプリント方向を変更する。

改ページを指定する前に、適切なプリンタが選択されていることを確かめたうえで、「用紙設定」ダイアログボックスの設定オプションを確認しておくとよいでしょう。

ページの中央にプリントできません。

以下の原因が考えられます。

• 「用紙設定」ダイアログボックスで選択さてれいる用紙サイズが正しくな

い可能性があります。

- 余自設定が正しくないかもしれません。
- 給紙トレイに用紙が正しくセットされていなかったのかもしれません。

画面上では行が揃っているように見える のですが、プリントするとずれてしまい ます。

スペースを使ってテキストの位置を合せた可能性があります。プリンタと画面ではスペースの処理方法が異なるためです。タブを使ってテキストの位置を調節してから、プリントしなおしてみてください。

また、Courier や Monaco などのような等幅フォントのスペースを使用することもできます。等幅フォントでは、一定の文字幅が維持されます。

画質が悪い

画質に関する問題は、たいていプリント カートリッジか、または使用する用紙が 原因です。以下の用紙は使用しないでく ださい。

- 特殊なタイプ用紙
- 破けた用紙、しわがある用紙、ホチキスでとめた用紙
- 複写用紙

高画質のプリントには、HP DeskJet プリンタ専用に開発されているコート紙や光沢紙を使用してください。普通紙を使用する場合には、 $60\sim135\,\mathrm{gm}^2$ ($16\sim36\,\mathrm{lb}$)または $75\,\mathrm{gm}^2$ ($20\,\mathrm{lb}$)の用紙が最適です。さまざまな普通紙が市販されているので、いろいろ試してみてください。

イメージが明るすぎます。または、暗す ぎます。

明るすぎるか、または暗すぎてイメージ がほやけて見える場合には、以下の操作 を行ってください。

- カートリッジの清掃を行っていください (55ページの「プリントカートリッジの清掃」を参照)。それでも改善されない場合には、プリントカートリッジを交換してください (52ページの「プリントカートリッジの交換手順」を参照)。
- 「用紙設定」ダイアログボックスで、適切な用紙の種類が選択されていることを確認してください。
- 普通紙を使用している場合は、反対側の面にプリントしてみてください。また、それ以外の用紙を使用している場合には、正しい印刷面にプリントされるように給紙されていることを確認してください。詳しくは、8 ページの「用紙をセットする」を参照してください。
- 別の種類の用紙にプリントしてみてく ださい。
- 「プリント」ダイアログボックスでベスト・モードが選択されていることを確認してください。

線がかすれたり途切れたりします。

濃い色を適用してください。

さわったら、インクがこすれてしまいま した。

用紙が排紙トレイに入るまでは、絶対に さわらないでください。また、光沢紙や OHP フィルムの場合には、数分間待って から取り出すようにしてください。

一部分しかプリントされません。

「用紙設定」ダイアログボックスの設定を 調べてください。

プリントカートリッジを 清掃してください (55 ページの「プリントカートリッジの清掃」を参照)。それでも改善されない場合には、プリントカートリッジを交換してください(52 ページの「プリントカートリッジの交換手順」)を参照)。

カラーが正しくプリントされません。

以下の操作を実行してください。

- 適当なドキュメントをプリントして、 インクが切れているのかどうかを調べ てください。
- プリントカートリッジを清掃してください (55 ページの「プリントカートリッジの清掃」を参照)。それでも改善されない場合には、プリントカートリッジを交換してください (52 ページの「プリントカートリッジの交換手順」を参照)。
- 別の種類の用紙を使用してください。
- 「用紙設定」ダイアログボックスの[用 紙の種類] ポップアップメニューが正 しく設定されていることを確認してく ださい。

横縞がプリントされます。

横縞のような印刷品質の問題は、プリントへッドの目詰まりが原因か、またはプリントカートリッジのインクが空になっていることが原因です。

プリントカートリッジを清掃してください (55 ページの「プリントカートリッジ の清掃」を参照)。それでも改善されない場合には、プリントカートリッジを交換してください(52 ページの「プリントカートリッジの交換手順」を参照)。

イメージがゆがみます。

適切な用紙をご使用になっていることを確認してください。適切な用紙を使用しても改善されない場合には、サービスやサポートに関する情報をご覧ください。

インクのしみが付着しています。

プリントしたページの裏面または上端にインクのしみがつく場合には、プリンタ内でインクがこぼています。こぼれたインクがローラーを伝わって用紙に付着します。

プリンタの電源をオフにして、プラグを 抜きます。プリンタの上部カバーを開け て、ローラーの部分を湿った布で拭いて ください。

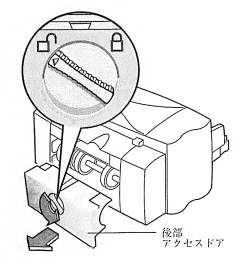
つまった用紙を取り除く

用紙がつまった場合:

- 1 給紙トレイまたは排紙トレイから用紙を引き出します。
- 2 プリンタの前面にあるリジューム・ボタン 🔓 を押します。
- 3 電源ボタン () を押します。
- 4 もう一度プリントしてください。

プリンタの後方で用紙がつまった場合:

- 1 つまった用紙がプリンタの前面から引き出せない場合、プリンタの背面についたハンドルを反時計方向に1/4回転して後部アクセスドアを外します。
- 2 つまった用紙を引き出して、後部 アクセスドアを元へ戻します。こ の時、ハンドルを時計方向にし かっり回して締めてください。
- 3 プリンタの前面にあるリジューム・ボタン か押します。
- 4 もう一度プリントしてください。



紙づまりは、ラベルの印刷中に、ラベルがシートからはがれることによっても起こります。

カストマ・サポート

プリンタに問題が生じた場合、以下の方法で問題を解決する情報を得ることができます。

HP FAX インフォメーション03(3335)8622

FAX による製品情報は、24 時間入手できます。お近くの FAX から電話をかけて、音声にしたがって資料番号を入力後、スタートボタンまたは受信ボタンを押してください。(プッシュ回線用です。)

HP カスタマケアセンタ 03(3335)8333	(東京)
	(大阪)
03(3335)8338	(FAX)

問題が解決しない場合は、カスタマケアセンタへ連絡して、テクニカル・サポートの担当者とご相談下さい。(電話通話料意外は無償です。99年3月現在)FAXによるお問い合わせは、ご質問内容とともにご連絡先弊社製品名、接続コンピュータ名もご記入下さい。

HP カスタマケアセンタへお電話をおかけになるときは、プリンタとコンピュータに近い電話機をご利用いただきますと、担当者がプリンタの問題にいち早く対処することができます。

次の情報を前もって用意されてから担当者にお電話下さい。

- プリンタのシリアル番号
- プリンタのモデル名
- PC のモデル名、CPU、RAM 容量
- プリンタドライバのバージョン
- お使いのソフトウェアと、そのバージョン



海外のカスタマケア

海外での電話サポートは、弊社プリンタのご購入日より 90 日間、電話によるサポート・サービスを無料でご提供しております。しかし、通話料金はお客様の負担となりますので予めご了承ください。90 日をこえてからのサポートも有償にて受けることができます。

- 短い質問であれば、(900)555-1500 へお 電話ください。ただし、アメリカ合衆 国からのお問い合わせに限らせていた だきます。料金は、担当者が電話に応 答した時点から 1 分間につき \$2.50 と なります。
- カナダおよびアメリカ合衆国からのお問い合わせで、サポートに10分以上かかると推定される場合は、(800)999-1148へお電話下さい。料金は、1回の通話につき \$25 となり、Visa またはMasterCard でお支払いいただけます。
- 電話サポート中、プリンタに修理が必要と判断され、それがハードウェアの 保証期間内である場合、電話サポート 料金を払い戻しいたします。

各国のカスタマサポート電話番号

アイルランド	353 (0) 1662 5525
アフリカ / 中東	41 22/780 41 11
イギリス	44 (0) 171 512 5202
イスラエル	972-9-9524848
イタリア	39 (0)2 264 10350
	1 1
インド	91 11 682 60 35
インドネシア	6221 350 3408
アルゼンチン	541781-4061/69
オーストラリア	61 3 92728000
オーストリア	43 (0)660 6386
オランダ	31 (0)20 606 8751
カナダ	(905) 206-4663
韓国	82 2 3270 0700
ギリシャ	30 1 689 64 11
シンガポール	65 272 5300
スイス	41 (0)84 8801111
スウェーデン	46 (0)8 6192170
スペイン	34 (9) 02321 123
タイ	(66-2) 661 4011
台湾	886 2-2717-0055
チェコ共和国	42 (2) 471 7321
中国	86 10 6505 3888-5959
中東/アフリカ	41 22/780 41 11
デンマーク	45 (0)39 294099
ドイツ	49 (0) 180 5258 143
トルコ	90 1 224 59 25
日本、東京	81 3 3335-8333
日本、大阪	81 6 6838 1155
日本、大阪 ニュージーランド	(09) 356-6640
ノルウェー	47 (0)22 116299
ハンガリー	36 (1) 252 4505
フィリピン	65 272 5300
フィンランド	385 (0)203 47288
ブラジル	55 11 709-1444
フランス	33 (0) 143623434
米国	(208) 344-4131
ベネズエラ	58 2 239 5664
ベルギー (オランダ語	
ベルギー (フランス 部	f)32 (0)2 6268807
ボーランド	48 22 37 50 65
ポルトガル	351 (0) 144 17 199
香港	(800) 96 7729
マレーシア	03 2952566
メキシコ (D.F.)	326 46 00
メキシコ、グアダラハ	
メキシコ、モンテレイ	378 42 40
ロシア	7095 923 50 01

製品の修理について

製品の修理が必要な場合は、弊社製品を 購入した販売店へご連絡下さい。

プリンタソフトウェアの入手方 法

プリンタの性能をより多く引き出すために、常に最新のプリンタドライバをご利用になることをお勧めします。最新のプリンタドライバは以下の方法で入手することができます。

- インターネット URL http://www.jpn.hp.com/
- NIFTY-Serve HP システムユーザーズフォーラム GO FHPSYS
- 通信販売 (有償) アルカディアシステムズ株式会社 03-5346-1891

6プリンタとサプライ品について

プリンタのメンテナンスについて

- プリンタのほこりや汚れを落とす際は、湿らせたやわらかい布地を使ってください。
- プリンタ内部は、掃除する必要はありません。プリンタ内部は、湿らさないでください。
- プリントカートリッジホルダが移動するレールには注油しないでください。新品のプリンタでは、プリントカートリッジホルダが移動する際に音がしますが、これは正常な動作です。使用していくうちに少しづつ音が小さくなっていきます。

プリンタの効率を高める

以下の点に注意してプリントを行うと、印刷速度やその他の印刷効率を高めることができます。

- パソコンに搭載されているメモリの容量によって、プリンタへの送信速度が異なります。パソコンのメモリを増設すると、より高速に送信できるようになるだけでなく、印刷以外の操作における効率も向上します。
- 使用するプリンタドライバによって、印刷結果が大きく異なります。ご使用のプリンタに合った最新のプリンタドライバをお使いください。
- ドキュメントの大きさや複雑度が印刷速度に影響します。グラフィックスや写真などのように複雑なデータを含むドキュメントをプリントする場合には、文字だけのときよりも時間がかかります。
- パソコンの CPU の処理速度によって、プリンタへの送信速度が異なります。
- パソコンのハードディスクの空き容量によって、印刷速度が異なります。空き容量が 100MB に満たない場合は、プリントの処理にしばらく時間がかかることがあります。
- 開いているアプリケーションの数が多いほど使用可能なメモリ量が減るため、プリントに時間がかかります。一度に開くアプリケーションやドキュメントの数をなるべく少なくしてください。



余白の最小値

プリンタでは用紙の端までプリントすることはできませんので、プリント領域内にドキュメントが 収まることを確認してください。プリント領域とは、各用紙サイズの上下左右の余白部分よりも内 側の領域です。

使用できるカスタムサイズの用紙の大きさは、幅が 77 ~ 215 mm(3 ~ 8.5 インチ)で、長さが 77 ~ 356 mm(3 ~ 14 インチ)です。

A4 サイズの用紙

左: 3.2 mm (0.125 in.) 右: 3.2 mm (0.125 in.) 上: 1.0 mm (0.04 in.) 下: 11.7 mm (0.46 in.)

レター、リーガル エグゼクティブ・サイズの用紙

左: 6.4 mm (0.25 in.) 右: 6.4 mm (0.25 in.) 上: 1.0 mm (0.04 in.) 下: 11.7 mm (0.46 in.)

A5 サイズの用紙

左: 3.2 mm (0.125 in.) 右: 3.2 mm (0.125 in.) 上: 1.0 mm (0.04 in.) 下: 11.7 mm (0.46 in.)

B5 サイズの用紙

左: 3.2 mm (0.125 in.) 右: 3.2 mm (0.125 in.) 上: 1.0 mm (0.04 in.) 下: 11.7 mm (0.46 in.)

カード (3x5、4x6、5x8、A6)

左: 3.2 mm (0.125 in.)

右: 3.2 mm (0.125 in.)

上: 1.0 mm (0.04 in.)

下: 11.7 mm (0.46 in.)

はがき

左: 3.2 mm (0.125 in.)

右: 3.2 mm (0.125 in.)

上: 1.0 mm (0.04 in.)

下: 11.7 mm (0.46 in.)

封筒

左: 1.0 mm (0.04 in.)

右: 11.7 mm (0.46 in.) 上: 3.2 mm (0.125 in.)

上: 3.2 mm (0.125 in.) 下: 3.2 mm (0.125 in.)

バナー (連続用紙) - A4 サイズ

左: 3.2 mm (0.125 in.)

右: 3.2 mm (0.125 in.)

J: : 0.0 mm (0.00 in.)

下: 0.0 mm (0.00 in.)

バナー(連続用紙)-レターサイズ

た: 6.4 mm (0.25 in.)

右: 6.4 mm (0.25 in.)

上: 0.0 mm (0.00 in.)

下: 0.0 mm (0.00 in.)



サプライ品とアクセサリのご注文について

J3263

HP JetDirect プリント・サーバ

HP JetDirect

Ethernet/802.3

300X

RJ-45 (10 Base-T/

100 Base-Tx) シングルポート

プリントカートリッジ

DeskJet 815C 用

• #

HP 51645 シリーズ

● カラー

HP C1823 シリーズ

6 プリンタとサプライ品について

AC アダプタ(各国共通)

C6409-60014

電源コード

日本国内用

8120-8336



ユーザーズガイド (Macintosh 版)

HP プリンタのマニュアルをお探しの場合には、まず、HP ホームページをご覧ください。PDF 形式 で保存された HP プリンタのマニュアルが掲載されています。これらのマニュアルを表示したり印刷するには、Adobe Acrobat が必要です。 (http://www.hp.com/ 英語版のみです。)

用紙

HP プレミアム・インクジェット専用紙

210 x 297 mm、A4、200 枚 51634Z

HP プレミアム・フォト用紙

A4、15 枚

C6043A

HP プレミアム OHP フィルム

210 x 297 mm、A4、50 枚

C3835A

HP バナー用紙

210 x 297 mm、A4、100 枚

C1821A

国によっては入手できない用紙もあります。



DeskJet 815C モデル番号 C6411C モノクロのテキスト印刷速度 *

エコノ:

7.5 ppm

ノーマル:

4.6 ppm

ベスト:

4.0 ppm

モノクロのテキスト(カラー混在)印刷速 度*

エコノ:

5.5 ppm

ノーマル:

3.8 ppm

ベスト:

2.6 ppm

カラーグラフィック入りのテキスト印刷 速度*

エコノ:

5 ppm

ノーマル:

3.1 ppm

ベスト:

0.8 ppm

フルカラー印刷速度*

エコノ:

1.4 ppm

ノーマル: ベスト: 0.5 ppm 0.2 ppm

デューティサイクル

1ヶ月当たり 1,000 ページ

ここに記載されている仕様は、Macintosh対応の HP DeskJet 895Cxi、HP DeskJet 880C、HP DeskJet 815Cに該当するものです。

モノクロ True Type の解像度(用紙の種類によって異なります。)

エコノ:

300 x 300 dpi

ノーマル:

600 x 600 dpi

ベスト:

600 x 600 dpi

カラー解像度(用紙の種類によって異なり ます。

エコノ:

300 x 300 dpi

ノーマル:

PhotoRet II

ベスト:

PhotoRet II

* ここに記載されている仕様は、Machintosh 対応の HP DeskJet 815C に該当するものです。

印刷方式

ドロップ・オン・デマンド型サーマル・ インクジェット

ソフトウェアの互換

MacOS 対応アプリケーション

ボタン/ランプ

レジューム・ボタンとランプ

電源ボタンとランプ

バナー・スイッチ

プリントカートリッジ・ランプ

I/O インタフェース

USB (Universal Serial Bus)

外形寸法

幅 446 mm x 高さ 185 mm x 奥行き 355 mm 幅 17.56 in x 高さ 7.2 in x 奥行き 13.8 in

重量

5.5 kg (電源付属 品およびプリントカート リッジを除いた状態)

動作環境

最高動作温度:

5 ~ 40 °C (41 ~ 104 F)

湿度:15~80% RH(結露なし)

高画質の印刷結果を得るために推奨する

動作環境:

15~35°C (59~95F) 20~80% RH (結露なし)

保管温度:-40 ~ 60 ℃ (-40 ~ 140 F)



消費電力

最高5W(電源がオフの状態)

最高5W(待機時)

最高電力消費の平均:20~30W(印刷時)

雷源仕様

ACアダプタ(ユニバーサル入力)

入力領王:

 $100 \sim 240 \text{ VAC}(\pm$

10%)

入力周波数:

 $50 \sim 60 \text{Hz} (\pm 3 \text{Hz})$

自動的に地域のAC電圧および周波数に適 応します。AC アダプタに電源スイッチは 付いていません。

ISO 9296 に準拠する動作音:

サウンドパワーレベル、LWAd

(1B=10dB):5.5 B (ノーマル・モード)

サウンドパワーレベル、LpAm(待機ポジ ション):42 dB (ノーマル・モード)

用紙の重さ

用紙:

 $60 \sim 200 \text{ gm}^2 \text{ (16 to 1101b)}$

封筒:

 $75 \sim 90 \text{gm}^2 \quad (20 \text{to} 241\text{b})$

カード: 110~200 gm²、0.3 mm 以内

(1101b、0.012 in 以内)

バナー用紙:

 $75 \text{ gm}^2 (20 \text{ lb})$

給紙枚数

シート:

最高 100 枚

バナー:

最高 20 枚

封筒:

最高 15 枚

カード:

最高30枚

OHP フィルム: 最高 25 枚

ラベル:

最高20枚(Avery 製品の場合)

US レターサイズまたは A4サ イズのラベルシートをご使用 ください。また、HPインク

ジェット・プリンタ専用のラ ベル以外は使用しないでくだ

排紙トレイ

容量;

用紙サイズ

カスタム サイズ:

幅:

 $77 \sim 2.16 \text{ mm} (3.0 \sim 8.5 \text{ in})$

長さ: US レター: $77 \sim 3.56 \text{ mm} (3 \sim 1.4 \text{ in})$ 216x 279 mm (8.5 x 11 in)

バナー

US レター:

216x 279 mm (85 x 11 in)

216x 356 mm (8.5 x 14 in) US リーガル: エグゼクティブ: 184x 267 mm (7.25x 10.5 in)

U.S. No. 10

封筒:

105 x 241 mm (4.13 x 95 in)

招待状A2

封筒: 索引カード: 4.37 x 5.75 in 76 x 127 mm (3 x 5 in)

索引カード:

102 x 152 mm (4 x 6 in) 127 x 203 mm (5 x 8 in)

索引カード: A4:

210x 297 mm 148 x 210 mm

A5:

バナー A4:

210x 297 mm

B5-JIS:

182 x 257 mm 220x 110 mm

DL 封筒:

C6 封筒:

114x 162 mm

A6カード:

105 x 148 mm

はがき:

100 x 148 mm

最高50枚



規制に関する通知

FCC 規定(米国)

以下の通知を本製品のユーザーに伝えることが米国連邦通信委員会 (47CFR15.105) によって規定されています。

この装置を試験した結果、FCC 規定 15 項 の Class B デジタル機器の制限に準拠する ことが確証されています。これらの制限 は、住宅地域での使用において有害な電波 干渉からの適度な保護を保障するために 考察されたものです。この装置は、高周波 を生じ、また使用し、放射する可能性があ ります。説明書のとおりに設置し、使用し ないと、無線通信に有害な干渉を生じる可 能性があります。ただし、特定の設置環境 において干渉が生じないことを保障する ことはできません。この装置によってラジ オやテレビの干渉が生じた場合、(設置の 電波を投入したり切ることによって確認 可)、以下の挙げた 1 つまたは複数の手段 を使って干渉の解除を試みることをお勧 めします:

- 受信アンテナの向きや位置を変える。
- 本装置と受信装置の間隔を広げる。
- 受信装置が接続されているコンセントの 回路とは別の回路のコンセントに装置を 接続する。
- 取扱店またはラジオ、テレビの専門家に 相談する。

FCC 規定 15項の Class B 制限に準拠するには、シールドケーブルを使う必要があります。

FCC 規定 15.21 項に従い、Hewlett Packard 社による明示的な許可なしに機器に変更 を加えたり改造すると、有害な干渉が生じ る可能性があり、FCC による本装置の使 用許可を無駄にする場合があります。

LED インジケータ

表示用 LED は、EN 60825 1 の規定に準拠 します。

パワー・アダプタ

パワ 修理することはできません。 故障している 場合は処分する か販売店へ返品する 必要があります。

Hewlett-Packard 西暦 2000 年に関する保証

本保証は、本製品に適用されるHewlett-Packard(以下「当社」という)の保証書又は保証条件を補完するものです。2000年代にかける目付情報を関年の計算等の生代にかける目付情報を関年の計算等の処理を含む)することを保証します。の理を製品を当社所定の文書類(パッ含合し、本製品を当社所定の文書類(パッ含合し、本製品を当社所定の文書類によって使用、かつ本製品と出て、ソロートで、ファームウェア、製品をです。本保証の有効期間は2001年上月31日までです。

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づく第二種情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると受信障害を引き起こすことがあります。

取り扱い説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

지용자 안내분 (A급 기기)

이 기가는 업무용으로 진자파장해결정을 받은 기가이오나,만약 잘못 구입하셨을 때에는 구입 한 곳에서 비입무용으로 교환하시기 비렵니다. 사용자 인내문(B급 기기)

이 기가는 비업무용으로 전자파장혜결정을 받은 기기로서, 주기지역에서는 물론 모든 시역에서 사용할 수 있습니다.

本製品の保証について

HP 製品保証期間
ソフトウェア90 日間
90 日間
プリントカートリッジ90 日間
1 年間

A. 保証の適用範囲

- 1. ヒューレット・バッカード社は、ご購入日から限定期間中、材質上および製造上の不具合の無いことを保証いたします。保証期間は、上記のとおりです。また、保証の追加諸条件と限定は、ユーザーズ・ガイドに記載されていますが、これらの諸条件と限定約款の内容を含みます:
 - a ソフトウェア製品に関する保証は、製品が 記録されているメディアのみに限定して います。
 - b. 当社は、本製品の動作中断およびエラーが 無いことを保証することはありません。
- 2. 本保証は、当製品を正常に使用した際に生じた不具合のみに適用できます。下記の原因による不具合には適用しません:

a. 不適切なメンテナンス

- b. 当社製でないソフトウェア、またはインタ フェース
- c. 不許可の改造、修正または誤った使用 d. デューティ・サイクル(設計住様)を超えた 使用、または指定のサージ防止装置のついて いないスイッチボックスの仕様を含んだ、製 品仕様を超えた環境における動作
- e. サポートされていない印刷メディアまた はメモリー・ボードの仕様

f. 設置場所の不適切な準備またはメンテナンス

- 3. 当社のプリンタ製品に対して当社製でなりを でリント・カートリッジ、トまびインクを 再充填したプリント・カートリッジを使用 された場合でも、お客様に対する当社の を 証ならびに HP サポート契約は有効です。た だし、当社製品でないプリント・カートリッジ (プリント・カートリッジには、トー カートリッジとインクカートリッジのプリント・カートリッジをお客様が使用された めに、プリンタが不良となったか、故障別 かに、プリンタが不良となったか、故障別 たは、標準修準サービスの時間制 金および交換部品等の費用をお客様の方で 負担していただきます。
- 4. 保証期間中、ソフトウェア/メディア製品またはプリント・カートリッジ製品に不具合があることが認められ、当社の保証の適用対象となる場合には、製品を交換いたしますのでご返却ください。
- 5. 保証期間中、当社保証の適用対象となるハードウェア製品の不良通知を当社が受け取った場合は、当社の選択により製品を修理または交換いたします。その際の交換製品は、最低でも同等の機能性を持つことを前提に、新品。または新品同等の製品を提供いたします。

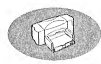
- 6. 当社は、当社保証の適用対象となる欠陥品に、対して修理または交換できない場合には、欠陥品の通知を受理した後の相当期間内に、お客様に製品を返却していただいた場合にかぎり製品の購入代金を払い戻しいたします。
- 7. 保証は、本製品がヒューレット・パッカード社により販売される諸国において有効チュ。ただし、中東、アフリカ、アエモシ、ブラジル、メキシコ、ベネズは例外とはよびフランスの本土以外の地域は例外とします。すなわち、これら例外地す。現場サービスのような追加保証サービスの契約については、当該 HP 製品の販売されている国の最寄りの正規 HP サービス・センター、または正規 HP 輸入代理店までご相談ください。
- 8. 本保証書は、特定の法的な権利をお客様に 与えています。また、お客様は、米国各地 の州法、カナダ各地の州法、世界各国の異 なった法律上、その他の権利も保有するこ とがあります。

B. 保証

- 1. 当社および第三者の納入業者のいずれも、 HP製品に関して本保証以外の明示保証また は黙示保証をすることはありません。当社 および第三者の納入業者は、特殊目的に対 する適合性、商品性の黙示保証を一切認め ません。
- 2. 本保証の範囲が当社製品を使用されるお客様の使用場所での適用法、(以下「適用法」)と矛盾する場合には、本保証は、当該適用法に一致するように修正されます。また、当該適用法に基づいて、本保証の限定が、お客様に適用対象とならない場合があります。例えば、米国内のいくつかの州を初め米国以外の国(カナダの州を含む)の行政当局では:
 - a. 消費者の制定法上の権利を本保証者が限 定することを許可しないこと。(例:オー ストラリア、英国)
 - b. その他に製造業者が保証を認めないことや 限定を設けることについて規制すること。
 - c. お客様の追加の保証権利を提供すること、 製造業者が責任の排除できない黙示保証 の期間を規定すること、および、黙示保証 の限定期間を拒否しないこと、等があり ます。
- 3. 適用法によって許可される範囲では、本保証書にて提供される救済はお客様の唯一/排他的の救済とします。

C. 責任限定

1. 本保証書に特に記載されている責務を除き、当社は、契約、不法行為、その他の法律的根拠の如何を問わず、損害発生の可能性について告知された場合であっても、直接的、問接的、特殊的、偶発的、あるいは結果的な損害、(損失利益も含む)に対して責任を負いかねます。



索引

英数字	こすれる 36	用紙 80
1 枚の封筒 40	詰め替え 60	オンラインサポート
1枚の封筒を挿入する 40,	にじみ 32	ホームページ 59
41,44	はじく 32	オンライン・
AC アダプタ 4, 76	プリントカートリッジ	フォーラム 68
注文 76	の位置調整 55	か
FCC 規定 82	プリントカートリッジ	カード
HP FIRST 68	の交換 52	サイズ (メートル法)
HP インクジェット	インクジェット専用	80
普通紙 78	ラベル 43	セット 44
HP カストマ・サービス 68	インクジェット・プリント	定型外のカード 45
HP 専用紙 30	カートリッジ プリントカートリッジ	プリント 44
注文 78	を参照	プリント方向 45
HP ツールボックス 55	製品番号 75	用紙の選択 44,80
HP デラックス・フォト	インクノズル 5	余白の最小値 73
用紙 38 HP バナー用紙 31,49,78	インクの詰め替え 60	カートリッジ
HP フォト用紙 38	インクの詰め替えによる電	プリントカートリッジ
HP プリント設定ボックス	気的な問題 60	を参照
タブレット・	インクのにじみ 32	カートリッジの電極部分 5
オプション 36	インク漏れ 60	外国語のユーザーズ ガイド 77
ブック・オプション 35	印刷	がイト イ 解像度 79
HP プレミアム OHP フィル	裏面 34	カストマ・サポート 68
스 31,78	印刷速度 46	カバー
HP プレミアム・インク	OHP フィルム 46	ケーブルアクセス 10
ジェット専用紙 31	仕様 79	紙づまり
HP プレミアム速乾性 OHP	印刷品質	バナー 51
フィルム 46	OHP フィルム 46	67,67
HP プレミアム・フォト	インクを詰め替えた カートリッジの使用	修復 67
用紙 31,38,78	60	粗悪な用紙 32
I/O インタフェース 79	エコノ・モード 36,46	ラベル 67
OHP フィルム	こすれたインク 36	カラー
印刷品質 46 書き込み 46	写真のプリント 38	解像度 79
使用する種類の選択 46	ノーマル・モード 46	プリント 30
粘着テープ 46	プリントカートリッジ	用紙の選択 30
プリント 46-47	の清掃 55	カラー解像度 79
問題 47	ベスト・モード 36	環境,動作79
USB 接続	印刷品質の問題 55	乾燥時間 OHP フィルム 46,47
必要なシステム vi	印刷方式 79	プリントした写真 39
プリンタの選択 11	インストール	乾燥したカートリッジ 52
あ	プリンタソフトウェア	規制に関する通知 82
アイロンプリント用紙	2–3	きめの粗い用紙 30,32
用紙の選択 30	エコノ・モード 36,46	給紙トレイ8
開ける,上部カバー5	印刷速度 79	使用 8
イメージ用の用紙 30	重さ 推奨メディア 80	容量 80
インク	1000000000000000000000000000000000000	国別



っ. #. ブポノド フフ	フキャーング 20	(5) Hit lo lol 1
ユーザーズガイド 77 グラフ 30	スキャニング 38	の取り外し 57 プリントカートリッジ
クリア 30 クリアシート	適した用紙 30,38	ノリンドカートリッシ のラッチ 6
	プリント 38-39	プリントカートリッジ
OHP フィルムを参照	用紙 30	
グリーティングカード 44	写真のスキャニング 38	ホルダ 5
ケーブル	仕様 79	プリントカートリッジ
HP JetDirect 300X 外付	招待状 30	ホルダの清掃 58
プリント・サーバの接 続 11	使用電力 80	プリントカートリッジ
パロ USB 接続 10	消費電力 80	を差し込む 6 プリントカートリッジ
	上部カバー 5 上部カバーを開ける 5	
接続 4, 10 交換用プリントカートリッ	上部カバーを閉じる 6	を取り付ける 5 ポスターのプリント 48
		用紙調節レバーの移動
ジ 7 光沢紙 30	推奨 銀口来只 70	円 武 前 田 レハー リイ多 助 44
光/八紙 30 後部アクセスドア 67	製品番号 78	
	図解	用紙調節レバーの調節
コーティング用紙 30	1枚の封筒用スロット	9 m or oness i ≠. bl mi
こすれたインク 36 コネクタカバー 10	40, 41, 44	用紙調節レバーを外側
コンピュータ	1枚の封筒を挿入する	にずらす 8
CPU の処理速度と印刷	40, 41, 44	用紙のセット 8 用紙の補給 8
EPU の処理速度と印刷 速度 72	AC アダプタの接続 4	円和の補稿 6 ラベルのセット 43
	OHP フィルムのセット 46	製品番号 7
	40 インクノズル 5	衆血質ケイ サプライ品とアクセサ
込み 4 プリンタソフトウェア	カードのセット 44	リフケーm と / ラモリ リ 75
のインストール 3	カートリッジの清掃 58	プリントカートリッジ
プリンタソフトウェア	カードリックの信服 38 給紙トレイ 8	52, 60
をインストールする 2	上部カバー 5	接続
メモリと印刷速度 72	上部カバーを開ける 5	TX MAC アダプタ 4
相包材を取り出す 1	上部カバーを閉じる 6	HP JetDirect 300X 外付
	タブレット・オプショ	プリント・サーバ 11
さ	ン 36	USB ケーブル 10
サイズ	電源コードの接続 4	電源コード 4
仕様 80	電源コードをつなぐ4	セレクタ
用紙 30,80	排紙トレイ8	プリンタの選択 11
最大給紙枚数8	箱から取り出す 1	専用紙 78
最適温度	バナー・スイッチ 49	速度 , プリント 79
プリントカート	バナーのプリント 49-	ソフトウェア
リッジ 54	50	インストール 3
索引カード 44	バナー用紙の準備 50	ソフトウェアの互換性 79
サポート、	封筒のプリント 40-42	
メンテナンス 59	封筒をセットする 40,	た
サポート情報 68	41,44	ダイアログボックス
左右反転印刷	ブック・オプション 34	HP プリント設定ボック
OHP フィルム 46	プリンタの接続 10	スおよび HPツール
質問	プリントカート	ボックスを参照
プリンタ 68	リッジ 5	タブレット・オプション
写真	カートリッジの電極	36
乾燥 39	部分 5	注文
湿度の影響 39	プリントカートリッジ	マニュアル 77



調節,用紙8	紙づまり 51	重量 79
	サイズ (メートル法)	仕様 79
調節レバー、用紙9	80	接続 10
ディスク,ソフトウェアの		その他の情報 68
注文 68	プリント 49-51	
適した用紙	用紙の準備 50	電源コード4
OHP フィルム用 46	用紙の選択 49,80	電源スイッチ 4
カード 44	余白の最小値 73	電源のつなぎ方4
写真 30	バナー・スイッチ 49, 79	電源を入れる 4
バナー 49	バナー用紙の準備 50	ドライバと印刷品質 72
不適切な用紙 32	バナー・ランプ 49	排紙トレイ 8
用途 30	ビジネス用紙 32	箱から取り出す 1
リスト 31	必要なシステム	ホームページ 77
テクニカル・サポート 68	USB 接続 vi	ユーザーズガイド 77
デューティサイクル 79	ヒューレット・パッカー	用紙調節レバー 8
デュプレックス 34	ドの連絡先 68	用紙トレイ 8,80
こすれたインク 36	封筒	用紙のセット 8
デラックス	光沢 32	プリンタソフトウェア 14
用紙の選択 30	サイズ (メートル法)	HP プリント設定
電源コード	80	ボックス 14
差し込み 4	最大給紙枚数 41	インストール 2, 3
製品番号 75	スタンプ 32	プリンタドライバ
注文 76	選択 40,80	印刷品質 72
抜く 57	小さいサイズ 42	プリンタに電源をつなぐ4
電源コードの接続 4	留め金の付いている 32	プリンタの効率を高める
電源ソケット 4	不適切な種類 32,40	72
電源ボタン 4, 5, 79	プリント 40-42	プリンタの電源スイッチ 4
電源ランプ 79	窓付き封筒 32	プリンタのメンテナンス
世	思題 42	プリントカートリッジ
	_{両起 42} 破れている 32	の位置調整 55
後部アクセス 67 上部カバー 1	衆白の最小値 73	55
	1枚の封筒用	プリンタをつなぐ 10
ドア,後部アクセス 67		プリンタを箱から取り
動作音 80	スロット 40	
ドライバ	封筒の最大給紙枚数 41	出す 1
インストール 2	複写式の用紙 32	プリント
トレイ	ブック・オプション 35	OHP フィルム 46-47
給紙 80	プリンタ	カード 44
排紙 80	HP JetDirect 300X 外付	写真 38-39
用紙調節レバー 8,9	プリント・サーバに	バナー 49-51
用紙幅および用紙長調	つなぐ 11	品質 55
節レバー 42,44	USB ケーブルで	封筒 40-42
な	つなぐ 10	ポスター 48
ノーマル・モード 46	USB 接続の選択 11	横置き 横向きを参照
印刷速度 79	カートリッジの位置調	ラベル 43
	整 12	プリントオプション
は	外形寸法 79	バナー 49
排紙トレイ 8,80	給紙トレイ 8	プリントカートリッジ 60
はがき 44	給紙枚数 8	2個6
パソコン用タップの使用 4	ケーブルの種類 10	位置調整 12,55
バナー	効率を高める 72	インクノズル 5
•		



印刷品質の向上 55	両面印刷 34,39	インクを詰め替えた
空 52	割付印刷 37	カートリッジの
空のカートリッジ 6	プリント設定ボックス	使用 60
乾燥 52	HP プリント設定ボック	印刷品質 55
交換 52	スを参照	紙づまり 67
使用 54	プリントの問題 55	こすれたインク 36
製品番号 7,52,60	ベスト・モード 36	バナーのプリント 51
注文 60,75	印刷速度 79 ヘルプ	封筒 42 封筒のプリント 40,42
詰め替え 60	ペルノ オンライン 68	到高のブリンド 40,42 不適切な用紙 32
詰め替えによる損傷 60 電極部分 5	テクニカル・	プリントカートリッジ
電極部分 5 取り出し 52	サポート 68	54, 57, 60
取り付け 5,6	ホームページ 68	破れた用紙 32
プリントカートリッジ	ホームページ	用紙の取り出し 67
ホルダ 6	メンテナンス 59	横縞 60
プリントカートリッジ	保護テープ、プリントカー	ラベルシート 43
ホルダ, 図解 5	トリッジ 5	
保管 54	保証の対象外	Ф
保護テープをはがす5	インクの詰め替え 60	ユーザーズガイド 77
問題 53	ポスター	ユーザー・フォーラム 68
ランプ 53	プリント 48	用紙
プリントカートリッジの	ボタン	バナー、カード、アイロ
位置調整 55	電源 4,5	ンプリント用紙、ラベ
プリントカートリッジの	リジューム $46,50,67$	ルを参照
インク漏れ 60	ほやけたプリント 51	HP 専用紙 30
プリントカートリッジの	ホルダ,プリントカート	イメージ 30
クリーニング 56	リッジ 5	インクジェット 専用紙 32
プリントカートリッジの	\$	毎用紙 32 印刷面を下に向ける 9
交換 52	& 窓付き封筒 40	重さ80
プリントカートリッジの	ぶり 3到 同 40 マニュアル , 注文 77	垂 00 きめの粗い用紙 32
清掃 55	名刺 44	コーティング用紙 30
プリントカートリッジの	メンテナンス	コピー用 30
保管 54	清掃 72	サイズ 30
プリントカートリッジの	ホームページアドレス	サイズ (インチ) 80
保管温度 54	59	写真 30
プリントカートリッジの	モード, プリント	写真のプリント 38
ラッチ 6	エコノ 79	種類 30,31
プリントカートリッジ・	ノーマル 79	種類のリスト 31
ランプ 79 プリントカートリッジを	ベスト 79	仕様 80
	印刷速度 79	使用する種類 32
安全な場所に保管 57 プリントカートリッジを	モノクロ解像度 79	状態 32
カリンドカードリックを 取り付ける 5	問題	白さ 30
プリントサーバ	OHP フィルムのプリン	浸透性 30
HP JetDirect 300X 11	F 47	製品番号 78
プリント・サーバ	一方のプリントカート	セット 8
製品番号 75	リッジ 54	選択 30,32
プリント設定	インクが乾かない 43	適した種類 30
写真 39	インクの横縞 55,56	トレイ 8



普通紙 30	用紙の浸透性 30
不適切な用紙 32	用紙のセット8
補給 8	OHP フィルム 47
用紙の重さ 30	カードのセット 45
用紙のセット方法 8	基本的な操作 8
余白の最小値,用紙の	バナー用紙 50
種類 73	封筒 42
両面印刷 30	フォト用紙 39
用紙サイズ 80	ラベルシート 43
種類別 80	用紙の選択 32
余白の最小値 73	用紙の滑らかさ 30
用紙サイズ(メートル法)	用紙の補給 8
80	用紙幅および用紙長調節
用紙調節レバー 8	レバー 42,44
用紙調節レバーの移動 42,	横向きのプリント
44	横向きを参照
用紙づまり	カード 45
紙づまりを参照	余白 73
用紙トレイ	最小值 73
補給 8	バナー 74
容量 80	6
用紙の印刷面 9	ラベル
用紙の選び方 30	紙づまり 67
用紙の重さ	シートのセット 43
用紙 30	種類の選択 43
用紙の重さ,推奨80	タイプ 80
用紙の種類 31	不適切な種類 43
HP グリーティングカー	プリント 43
下用紙 46,48	ランプ
HP グリーティング用紙	電源 5
49	バナー 49
HP 光沢グリーティング	プリントカートリッジ
カード用紙 46,48,49	5, 7, 53
HP デラックス・フォト	リジューム 50
用紙 39 HP フォト用紙 39	リジューム・ボタン 46,
HP プレミアム OHP	50,67,79
フィルム 46	リジューム・ランプ 79
HP プレミアム速乾性	両面印刷 34
OHP フィルム 46	両面印刷を参照
HP プレミアム・フォト	こすれたインク 36
用紙 39	タブレット
OHP フィルム 46	オプション 36
その他の OHP	ブック・オプション 35
フィルム 46	問題 36
その他のフォト用紙 39	用紙 30
特殊な用紙 46,48,49	用紙の選択 30
フォト用紙 39	レシピカード 44
用紙の白さ 30	

DeskJetコネクション!*

カスタマサポートおよびこの他の 製品についてのお問い合わせ先:

http://www.jpn.hp.com



